



# महाराष्ट्र शासन राजपत्र

प्राधिकृत प्रकाशन

वर्ष ४, अंक १ ] गुरुवार ते बुधवार, जानेवारी ४-१०, २०१८/पौष १४-२०, शके १९३९ [पृष्ठे ५०, किंमत : रुपये १०-००

स्वतंत्र संकलन म्हणून फाईल करण्यासाठी प्रत्येक विभागाच्या पुरवणीला वेगळे पृष्ठ क्रमांक दिले आहेत.

## भाग एक-अमरावती विभागीय पुरवणी

### अनुक्रमणिका

| पृष्ठे                                                                                                                                                                                                | पृष्ठे                                                                                                                                                                                                                                                                                                |
|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| भाग एक-शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, पदोन्नती, अनुपस्थितीची रजा (भाग एक-अ, चार-अ, चार-ब व चार-क, यांमध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त) केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश. | भाग एक-अ.—(भाग चार-ब यामध्ये प्रसिद्ध करण्यात आलेले आहेत त्यांव्यतिरिक्त), केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले महाराष्ट्र जिल्हा परिषदा व पंचायत समित्या, ग्रामपंचायती, नगरपालिका बरो, जिल्हा नगरपालिका, प्राथमिक शिक्षण व स्थानिक निधी लेखापरीक्षा अधिनियम याअन्वये काढण्यात आलेले आदेश व अधिसूचना. |
| संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका इ. इ., केवळ अमरावती विभागाशी संबंधित असलेले नियम व आदेश.                                                                                                                   | १-५० १-७                                                                                                                                                                                                                                                                                              |

## शासकीय अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

नाही.

## संकीर्ण अधिसूचना : नेमणुका, इत्यादी

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १.

### प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश, यांजकडून

पहावे : (१) दिवाणी नियम पुस्तिका भाग-१ मधील परिच्छेद क्र. ६९९ (१) व

(२) दिवाणी नियम पुस्तिकेतील परिशिष्ट 'जी' व परिच्छेद क्र. ६९८ पान नं. २५६ प्रकरण ३६ अन्वये.

(३) मा. उच्च न्यायालय, पत्र क्र. एक्स-०२०२-०१, दिनांक १८-१२-२०००.

(४) उच्च न्यायालय पत्र क्र. एक्स-(जन) ०२०२-२०१७-१५९६, दिनांक २०-१२-२०१७.

क्र. ब-८(१)-४९३-१९८६.—

दिवाणी नियम पुस्तिका, १९८६ भाग-१च्या प्रकरण ३६, परिच्छेद ६९९, आणि ७०२ अन्वये प्रदान करण्यांत आलेल्या अधिकारांचा वापर करून

आणि मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे संदर्भित पत्रान्वये निर्देशित केल्याप्रमाणे, सन २०१८ या वर्षाकरिता अमरावती न्यायिक जिल्हा व दुय्यम न्यायालयांकरीता खालील यादीत दर्शविल्याप्रमाणे सुट्ट्या जाहिर करीत आहे.

**सन-२०१८ या वर्षाच्या सुट्ट्यांची यादी**

भाग-१

| अ.क्र. | सुट्टीचे नाव                | सुट्टीचा दिनांक व महिना | वार      | दिवस | शेरा      |
|--------|-----------------------------|-------------------------|----------|------|-----------|
| (१)    | (२)                         | (३)                     | (४)      | (५)  | (६)       |
| १      | गणराज्य दिन                 | २६ जानेवारी, २०१८       | शुक्रवार | १    | सार्वजनिक |
| २      | महाशिवरात्री                | १३ फ्रेब्रुवारी, २०१८   | मंगळवार  | १    | सार्वजनिक |
| ३      | छत्रपती शिवाजी महाराज जयंती | १९ फ्रेब्रुवारी, २०१८   | सोमवार   | १    | सार्वजनिक |
| ४      | धुलीवंदन                    | ०२ मार्च, २०१८          | शुक्रवार | १    | सार्वजनिक |
| ५      | महाविर जयंती                | २९ मार्च, २०१८          | गुरुवार  | १    | सार्वजनिक |
| ६      | गुड फ्रायडे                 | ३० मार्च, २०१८          | शुक्रवार | १    | सार्वजनिक |
| ७      | बुध्द पौर्णिमा              | ३० एप्रिल, २०१८         | सोमवार   | १    | सार्वजनिक |
| ८      | महाराष्ट्र दिन              | ०१ मे, २०१८             | मंगळवार  | १    | सार्वजनिक |
| ९      | रमजान ईद                    | १६ जून, २०१८            | शनिवार   | १    | सार्वजनिक |
| १०     | स्वातंत्र दिन               | १५ ऑगस्ट, २०१८          | बुधवार   | १    | सार्वजनिक |
| ११     | बकरी ईद                     | २२ ऑगस्ट, २०१८          | बुधवार   | १    | सार्वजनिक |
| १२     | गोकुळ अष्टमी                | ०३ सप्टेंबर, २०१८       | सोमवार   | १    | सार्वजनिक |
| १३     | गणेश चतुर्थी                | १३ सप्टेंबर, २०१८       | गुरुवार  | १    | सार्वजनिक |
| १४     | मोहरम                       | २० सप्टेंबर, २०१८       | गुरुवार  | १    | सार्वजनिक |
| १५     | महात्मा गांधी जयंती         | ०२ ऑक्टोबर, २०१८        | मंगळवार  | १    | सार्वजनिक |
| १६     | पितृमोक्ष अमावस्या          | ०८ ऑक्टोबर, २०१८        | सोमवार   | १    | स्थानिक   |
| १७     | दसरा                        | १८ ऑक्टोबर, २०१८        | गुरुवार  | १    | सार्वजनिक |
| १८     | दिवाळी (अतिरिक्त)           | ०५ नोव्हेंबर, २०१८      | सोमवार   | १    | स्थानिक   |
| १९     | दिवाळी (अतिरिक्त)           | ०६ नोव्हेंबर, २०१८      | मंगळवार  | १    | स्थानिक   |
| २०     | दिवाळी लक्ष्मीपुजन          | ०७ नोव्हेंबर, २०१८      | बुधवार   | १    | सार्वजनिक |
| २१     | दिवाळी (बलिप्रतिपदा)        | ०८ नोव्हेंबर, २०१८      | गुरुवार  | १    | सार्वजनिक |
| २२     | दिवाळी (अतिरिक्त)           | ०९ नोव्हेंबर, २०१८      | शुक्रवार | १    | स्थानिक   |
| २३     | ईद-ए-मिलाद                  | २० नोव्हेंबर, २०१८      | मंगळवार  | १    | सार्वजनिक |
| २४     | ख्रिसमस                     | २५ डिसेंबर, २०१८        | मंगळवार  | १    | सार्वजनिक |

**टीप :-** खालील नमूद केलेले सण दुस-या व चौथ्या शनिवारी आणि रविवार येत असल्यामुळे त्या दिवशी सार्वजनिक /स्थानिक सुट्टी जाहीर करण्यात आलेली नाही.

| अ.क्र. | सुट्टीचे नाव | सुट्टीचा दिनांक व महिना | वार    | दिवस | शेरा      |
|--------|--------------|-------------------------|--------|------|-----------|
| १      | गुढी पाडवा   | १८ मार्च, २०१८          | रविवार | १    | सार्वजनिक |
| २      | राम नवमी     | २५ मार्च, २०१८          | रविवार | १    | सार्वजनिक |

यादी-चालू

| अ.क्र. | सुट्टीचे नाव                | सुट्टीचा दिनांक व महिना | वार    | दिवस | शेरा      |
|--------|-----------------------------|-------------------------|--------|------|-----------|
| (१)    | (२)                         | (३)                     | (४)    | (५)  | (६)       |
| ३      | डॉ. बाबासाहेब आंबेडकर जयंती | १४ एप्रिल, २०१८         | शनिवार | १    | सार्वजनिक |
| ४      | पोळा                        | ०९ सप्टेंबर, २०१८       | रविवार | १    | स्थानिक   |
| ५      | महालक्ष्मी (गौरी) पूजन      | १६ सप्टेंबर, २०१८       | रविवार | १    | स्थानिक   |

भाग-२

१. उन्हाळी सुटी : सोमवार दिनांक ०७ मे, २०१८ ते रविवार दिनांक ३ जून, २०१८.

२. हिवाळी सुटी : सोमवार दिनांक २४ डिसेंबर, २०१८ ते रविवार दिनांक ३० डिसेंबर, २०१८.

टीप : १. प्रत्येक महिन्याच्या सर्व रविवारी, दुस-या आणि चौथे शनिवारी सर्व न्यायालये आणि कार्यालये बंद राहिल.

- सर्व फौजदारी न्यायालये जाहीर केलेल्या सर्व सुट्टीच्या दिवशी बंद राहतील, मात्र उन्हाळी आणि हिवाळी सुट्टीच्या कालावधीत चालू राहतील.
- जिल्ह्यातील सर्व दिवाणी न्यायालये भाग-२ मध्ये जाहीर केलेल्या उन्हाळी व हिवाळी सुट्ट्यांच्या कालावधीमध्ये बंद राहतील.
- शेड्डी व पदूमनाभन आयोगाच्या शिफारशीनुसार व मा. उच्च न्यायालय, मुंबई यांचे निर्देशानुसार, वरील सुट्ट्या तसेच उन्हाळी/हिवाळी रजा यात फेरबदल होऊ शकतो.

अमरावती :  
दिनांक २० डिसेंबर २०१७.

अनिल पानसरे,  
प्रमुख जिल्हा व सत्र न्यायाधीश,  
अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. २.

जिल्हादंडाधिकारी, यांजकडून

वाचा : (१) शासन निर्णय, सा.प्र.वि.क्रमांक-विकाअ-२००७-४४०-प्र.क्र. १७४-०७- ५, दिनांक २५ जुलै, २००७ चे प्रपत्र.

क्रमांक गृहशाखा-डेस्क-१२-कावि-२७७५-२०१७.—

जिल्हाधिकारी, यवतमाळ, जिल्हा यवतमाळ ह्या शासन निर्णयाद्वारे सोबत जोडलेल्या अनुसूचीमध्ये विनिर्दिष्ट केलेल्या व्यक्तींची विशेष कार्यकारी अधिकारी म्हणून नियुक्ती, नियुक्तीच्या दिनांकापासून ५ वर्षे अवधीसाठी राहिल व त्यानंतर ती आपोआप संपुष्टात येईल. तसेच राज्य शासनास विशेष कार्यकारी अधिकारी यांची ही नियुक्ती वरील कालावधी पूर्ण होण्यापूर्वी केंव्हाही, कोणतीही कारणे न देता संपुष्टात आणण्याचा अधिकार राहिल.

२. विशेष कार्यकारी अधिकारी पुढे उल्लेख केलेली कर्तव्ये पार पाडण्यास सक्षम राहतील (एक) साक्षांकनाचे काम :- साक्षांकनासाठी, पडताळणीसाठी किंवा यथास्थिती अधिप्रमाणनासाठी त्यांच्यापुढे आणलेल्या दस्तऐवजांचे साक्षांकन, पडताळणी किंवा अधिप्रमाणन करणे आणि राज्य शासनाने याबाबत काढलेल्या अनुदेशानुसार अशा दस्तऐवजांवर त्यांची विहित मोहोर उमटवणे व तारखेसह स्वाक्षरी करणे व स्वाक्षरीखाली स्वतःचे नावही लिहिणे.

(दोन) उत्पन्न प्रमाणपत्र देणे :- पालकांचे उत्पन्न इत्यादीबाबत वस्तुस्थितीची पूर्ण पडताळणी केल्यानंतर उत्पन्नविषयक प्रमाणपत्र देणे ;

(तीन) ओळखपरेड :- संबंधित पोलीस आयुक्त/जिल्हा पोलीस अधीक्षक जेव्हा मागणी करतील तेव्हा शासनाने वेळोवेळी विहित केलेल्या कार्यपद्धतीनुसार व दिलेल्या आदेशानुसार ओळखपरेड घेण्याची कार्यवाही करणे.

३. नियुक्त करण्यात आलेल्या विशेष कार्यकारी अधिका-यांना मोहोर उमटविण्यासाठी शिक्का नजिकच्या पोलीस स्टेशनकडून उपलब्ध करून

ध्यावा. तसेस साक्षांकित केलेल्या किंवा उत्पन्नाचे प्रमाणपत्र दिलेल्यांची माहिती एका नोंदवहीत न चुकता नमूद करावी व ज्या वेळेस या नोंदवहीची अवलोकनासाठी संबंधित पोलीस आयुक्त/ अधीक्षक/ जिल्हाधिकारी यांचेकडून मागणी केली जाईल त्यावेळी ती तात्काळ उपलब्ध करून देण्यात यावी.

४. या शासन निर्णयाद्वारे नेमण्यात आलेल्या विशेष कार्यकारी अधिका-यांची, शांतता प्रस्थापित करण्यासाठी आवश्यकतेनुसार त्या क्षेत्रातील मोहल्ला समिती/ शांतता समितीवर पोलीस आयुक्त/ जिल्हाधिकारी यांनी नियुक्ती करावी.

५. या शासन निर्णयाद्वारे केलेल्या विशेष कार्यकारी अधिकारी यांच्या नियुक्त्या **मानसेवी** असून त्यांना सोपविण्यात आलेल्या वरील कामांबाबत कोणतेही मानधन, वेतन किंवा भत्ता अनुज्ञेय राहणार नाही.

६. प्रत्येक विशेष कार्यकारी अधिकारी यांनी आपल्या नियुक्तीची वैधता सुस्पष्टपणे दर्शविणारे प्रमाणपत्र आपल्या विशेष कार्यकारी अधिकारी पदाच्या कामाच्या जागी सर्वांना सहजपणे दिसेल अशा ठिकाणी लावावे व या कामासाठी येणा-या व्यक्तीने मागणी केल्यास ते त्या व्यक्तीस दाखवावे.

### अनुसूची

#### तालुका यवतमाळ, जिल्हा यवतमाळ

| अ. क्र. | विशेष कार्यकारी अधिका-यांचे नांव  | गांव                               |
|---------|-----------------------------------|------------------------------------|
| (१)     | (२)                               | (३)                                |
| १       | श्री. गणेश भैर्यालालजी यादव       | रा. शारदा चौक, यवतमाळ.             |
| २       | श्री. राजेन्द्र शरदचंद्र गंजीवाले | रा. टिळकवाडी, यवतमाळ.              |
| ३       | संगीता रविन्द्र राऊत              | रा. अमराईपुरा, यवतमाळ.             |
| ४       | श्री. कमलेश प्रकाशराव घोसे        | रा. चापणवाडी, यवतमाळ.              |
| ५       | श्री. अमीत जयंतराव भिसे           | रा. टिळकवाडी, यवतमाळ.              |
| ६       | श्री. मिल्हीद विनायकराव येंडे     | रा. शिंदे प्लॉट, यवतमाळ.           |
| ७       | श्री. धमेन्द्र शामराव राऊत        | रा. बनकर ले-आऊट, वाघापूर, यवतमाळ.  |
| ८       | श्वेता राकेश जयस्वाल              | रा. ईतवारा चौक, यवतमाळ.            |
| ९       | सौ. सुशिला अशोक गुप्ता            | रा. अमराईपुरा, यवतमाळ.             |
| १०      | श्री. प्रविण भास्करराव बोनगिरवार  | रा. मनियार ले-आऊट, वडगाव, यवतमाळ.  |
| ११      | श्री. रुपेश केशवलाल सुचक          | रा. कळंब, ता. कळंब.                |
| १२      | श्री. बिपीन सुरेश उघडे            | रा. धनगरवाडी, वाघापूर, यवतमाळ.     |
| १३      | श्री. अक्षय राजकुमार अग्रवाल      | रा. सुवर्ण नगर, वाघापूर, यवतमाळ.   |
| १४      | श्री. अशिष अरविंद पाचकवडे         | रा. पटवारी कॉलनी, वाघापूर, यवतमाळ. |
| १५      | श्री. विनोद लक्ष्मणराव आरेवार     | रा. रेणूका नगरी, वाघापूर, यवतमाळ.  |
| १६      | सौ. विणा अवधुत पवार               | रा. पंचशिल नगर, यवतमाळ.            |

अनुसूची-चालू

| (१) | (२)                                 | (३)                                             |
|-----|-------------------------------------|-------------------------------------------------|
| १७  | श्री. संजय रमेशपंत सांबजवार         | रा. बनकर लेआऊट, वाघापुर, यवतमाळ.                |
| १८  | श्री. अतिष हनुमान महाजन             | रा. प्रभात सोसायटी, वडगाव, यवतमाळ.              |
| १९  | ज्योती आनंद संगारवार                | रा. बोरंदिया नगर, वाघापुर, यवतमाळ.              |
| २०  | श्री. सुनिल प्रल्हादराव सावंतकर     | रा. आठवले ले-आऊट, वाघापुर, यवतमाळ.              |
| २१  | श्री. योगेश विठ्ठल मानकर            | रा. सावित्रीबाई फुले सोसायटी, वाघापुर, यवतमाळ.  |
| २२  | श्री. रविन्द्र अभयकुमार चाणेकर      | रा. महाविर नगर, वाघापुर, यवतमाळ.                |
| २३  | श्री. ज्वालारिंह निरंजनसिंह सुरसवाल | रा. चितळकर ले-आऊट, वाघापुर, यवतमाळ.             |
| २४  | श्री. चंद्रशेखर सुरजनारायण तिवारी   | रा. रेणुका नगरी, वाघापुर, यवतमाळ.               |
| २५  | श्री. सचिन श्रीराम राऊत             | रा. नेताजी नगर, दारव्हा रोड, यवतमाळ.            |
| २६  | श्री. विनोद गुलाबराव भोसले          | रा. अंजनेय सोसायटी, वाघापुर रोड, यवतमाळ.        |
| २७  | श्री. प्रविण शंकरराव शेंडे          | रा. जयविजय चौक, वाघापुर, यवतमाळ.                |
| २८  | सौ. भावना अजय शेठे                  | रा. कृषी नगरस्वामीनी सिताराम बिल्डींग, यवतमाळ.  |
| २९  | सुर्यकांत मधुकरराव गड्डमवार         | रा. अग्रवाल ले-आऊट, यवतमाळ.                     |
| ३०  | श्री. पवनकुमार कमलकिशोर मिश्रा      | रा. अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ.                |
| ३१  | श्री. अहमद अजीजभाई बुधवाणी          | रा. अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ.                |
| ३२  | श्री. अजय बाबारावजी जगताप           | रा. अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ.                |
| ३३  | श्री. वैभव रमेशराव जाचक             | रा. अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ.                |
| ३४  | श्री. विलास मुरलीधर कन्नावार        | रा. अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ.                |
| ३५  | श्री. गजानन देवराव धावतोडे          | रा. उमरसरा, यवतमाळ.                             |
| ३६  | श्री. शिवदास जानराव वानखडे          | रा. प्रिया रेसिडेंसी, चौसाळरोड, लोहारा, यवतमाळ. |
| ३७  | श्री. हरिदास तुळशीरामजी बोडेवार     | रा. सुर्योदय नगर, लोहारा, यवतमाळ.               |

## अनुसूची-चालू

| (१) | (२)                                   | (३)                                            |
|-----|---------------------------------------|------------------------------------------------|
| ३८  | श्री. गजानन बबनराव भोसले              | रा. शुभम कॉलोनी, लोहारा, यवतमाळ.               |
| ३९  | श्री. पंकज मधुकरराव गाडगे             | रा. साने गुरुजी नगर, लोहारा बायपास, यवतमाळ.    |
| ४०  | श्री. सुमीत राजेश मारोदे              | रा. वैभव नगर, येरावार लेआऊट, यवतमाळ.           |
| ४१  | श्री. राजेन्द्र संभाजी रेगचलवार       | रा. चौसाळा रोड, बोदड लोहारा, यवतमाळ.           |
| ४२  | श्री. डॉ. शैलेश ज्ञानेश्वररावजी गोफणे | रा. राधाकृष्ण नगर, यवतमाळ.                     |
| ४३  | श्री. कपील हनुमानसिंह ठाकूर           | रा. वैभवनगर, लोहारा रोड, वाघापूर रोड, यवतमाळ.  |
| ४४  | श्री. मोहन अरुण भगत                   | रा. पंचशिल नगर, वाघापूर, यवतमाळ.               |
| ४५  | श्री. महादेव तुळशिराम गुडंकवार        | रा. आदित्य मंगल कार्यालयाजवळ, यवतमाळ.          |
| ४६  | श्री. राकेश कन्हैयालालजी प्रजापती     | रा. सिदेश्वर नगर, चौसाळा रोड, यवतमाळ.          |
| ४७  | सौ. भारती प्रविण जाटे                 | रा. बालाजी पार्क, पिंपळगाव, यवतमाळ.            |
| ४८  | श्री. अनुप सुरेशराव भोयर              | रा. गजानन नगर, वाघापूर रोड, यवतमाळ.            |
| ४९  | श्री. अंकुश श्रीकांत पांडे            | रा. शिवाजी नगर, यवतमाळ.                        |
| ५०  | सौ. राधिका गजानन बिकळ                 | रा. वंजारी फैल, यवतमाळ.                        |
| ५१  | श्री. सुरेन्द्र वामनराव केळापूरे      | रा. आनंद नगर, वेधधारणी मंदीर, उमरसरा, यवतमाळ.  |
| ५२  | श्री. देवेन्द्रप्रसाद रामचरण पाली     | रा. हनुमान मंदीरजवळ, जामनकर नगर, यवतमाळ.       |
| ५३  | श्री. आकाश अवधुत धुरट                 | रा. शिवनगर, उमरसरा, यवतमाळ.                    |
| ५४  | नितीन प्रभाकर जावळकर                  | रा. नारींगे नगर, यवतमाळ.                       |
| ५५  | दिपक विश्वनाथ कोसेकर                  | रा. मोहा, यवतमाळ.                              |
| ५६  | श्री. भिमराव जयसिंह काटकर             | रा. पहूर, ता. बाभुळगाव, यवतमाळ.                |
| ५७  | श्री. कैलास रामकृष्ण ढोले             | रा. गिरजा नगर, धामणगाव रोड, यवतमाळ.            |
| ५८  | प्रल्हाद बबनराव बुटले                 | रा. गिरजा नगर, धामणगाव रोड, यवतमाळ.            |
| ५९  | रमेश महादेवराव टापरे                  | रा. चांदोरे नगर, मोहा, यवतमाळ.                 |
| ६०  | अभिषेक प्रेमकुमार श्रीवास             | रा. प्रेरणानगर, जुना उमरसरा, यवतमाळ.           |
| ६१  | प्रशांत संतोष वाघमारे                 | रा. वाघापूर, यवतमाळ.                           |
| ६२  | सौ. गीता विजय देऊळकर                  | रा. शिंदे नगर, यवतमाळ.                         |
| ६३  | सौ. कवीता वामनराव काळे                | रा. सावित्रीबाई फुले सोसायटी, वाघापूर, यवतमाळ. |

अनुसूची-चालू

| (१) | (२)                              | (३)                                               |
|-----|----------------------------------|---------------------------------------------------|
| ६४  | श्री. प्रविण नारायण मेने         | रा. मैथली नगर, वाघापूर, यवतमाळ.                   |
| ६५  | श्री. गणेश माधवराव रेंघे         | रा. चमेडीया नगर, यवतमाळ.                          |
| ६६  | क्रिष्णा बाबारावजी कावळे         | रा. चमेडीया नगर, यवतमाळ.                          |
| ६७  | सौ. रेखा गंगाधरराव नेवारे        | रा. शिवाजी चौक, चमेडीया नगर, यवतमाळ.              |
| ६८  | विलास तुकारामजी बोबडे            | रा. शिवाजी चौक, यवतमाळ.                           |
| ६९  | सौ. शिला शिवकुमार कोटी           | रा. चमेडीया नगर, यवतमाळ.                          |
| ७०  | चंद्रकांत मधुकरराव गड्डमवार      | रा. शिवाजी चौक, माळीपुरा, यवतमाळ.                 |
| ७१  | श्री. दिलीप नेमीचंद कहणे         | रा. शिवाजी चौक, यवतमाळ.                           |
| ७२  | श्री. गजानन सुधाकर बोरकर         | रा. शिवाजी चौक, चमेडीया नगर, यवतमाळ.              |
| ७३  | श्री. लक्ष्मीकांत घनश्याम लोळगे  | रा. चमेडीया नगर, यवतमाळ.                          |
| ७४  | सौ. सरीता गोविंद देशपांडे        | रा. महादेव नगर, आर्णी रोड, यवतमाळ.                |
| ७५  | श्री. गजानन काशिराम वानखडे       | रा. गणेश नगर, वडगाव रोड, यवतमाळ.                  |
| ७६  | सौ. संध्या खुशालराव काकडे        | रा. शितल नगर, वडगाव रोड, यवतमाळ.                  |
| ७७  | श्री. सुरेन्द्र महादेवराव दाभडकर | रा. महादेव नगर, बालाजी सोसायटी, यवतमाळ.           |
| ७८  | रजनी प्रमोद राय                  | रा. स्नेहनगर, राणा प्रताप गेट, आर्णी रोड, यवतमाळ. |
| ७९  | श्री. संदीप फकीरचंद चोरडीया      | रा. गिरजा नगर, धामणगाव रोड, यवतमाळ.               |
| ८०  | सौ. स्वाती संजय शेलार            | रा. समर्थवाडी, यवतमाळ.                            |
| ८१  | सौ. अंजू गजानन गटलेवार           | रा. वैद्यनगर, आर्णी रोड, यवतमाळ.                  |
| ८२  | श्री. कार्तीक पांडुरंगजी ताजणे   | रा. संदीप सोसायटी, पिंपळगाव, यवतमाळ.              |
| ८३  | श्री. संदीप रमेशराव कापसे        | रा. विश्वकर्मानगर, पिंपळगाव रोड, यवतमाळ.          |
| ८४  | श्री. शंकर गुलाबराव पारधी        | रा. बुटले ले-आऊट, पिंपळगावरोड, यवतमाळ.            |
| ८५  | श्री. रमेश ज्ञानेश्वर जवळकर      | रा. गाडगे नगर, वंजारी फैल, यवतमाळ.                |

## अनुसूची-चालू

| (१) | (२)                           | (३)                                           |
|-----|-------------------------------|-----------------------------------------------|
| ८६  | विशाल शंकरराव चवलढाल          | रा. विठ्ठलवाडी, पतिंगे ले-आऊट, यवतमाळ.        |
| ८७  | सौ. संगिता सुनिल समदूरकर      | रा. श्रीकृपा कॉलनी, संदीप मंगलम मागे, यवतमाळ. |
| ८८  | श्री. मनोज अरुणराव गोरे       | रा. गाडगेनगर भाग-२, विठ्ठलवाडी, यवतमाळ.       |
| ८९  | श्री. सुभाष हिमतराव कोठेकर    | रा. जिजाऊ कॉलेज जवळ, विठ्ठलवाडी, यवतमाळ.      |
| ९०  | विशाल रामगोपाल यादव           | रा. वंजारी फैल, यवतमाळ.                       |
| ९१  | निखिल गजानन वनवे              | रा. वंजारी फैल, यवतमाळ.                       |
| ९२  | सौ. शोभा दत्तू पारधी          | रा. धनश्री नगर, पिंपळगाव रोड, यवतमाळ.         |
| ९३  | श्री. राहुल रामदास गर्जे      | रा. वंजारी फैल, यवतमाळ.                       |
| ९४  | विजय अनिल दंडे                | रा. टिळकवाडी, यवतमाळ.                         |
| ९५  | राजीव नारायण दामले            | रा. जिल्हा परिषद कॉलनी, विकास नगर यवतमाळ.     |
| ९६  | गौरव सुरेश सुचक               | रा. सुचकनगर, नेताजी चौक, यवतमाळ.              |
| ९७  | सौ. शालु विजय पाटील           | रा. धानोरा, पो. वडगाव, ता. जि. यवतमाळ.        |
| ९८  | वासुदेव उद्धवराव भोयर         | रा. दहेली, पो. येळाबारा, ता. जि. यवतमाळ.      |
| ९९  | विष्णू रंगरावजी ढुमणे         | रा. पिंपरी बुट्टी, ता. जि. यवतमाळ.            |
| १०० | प्रमोद दत्तात्रय नाटकर        | रा. किन्ही, ता. जि. यवतमाळ.                   |
| १०१ | गणेश रामदास उईके              | रा. रामनगर, पो. यावली, ता. जि. यवतमाळ.        |
| १०२ | गणेश अंबादास पवार             | रा. रामनगर, पो. यावली, ता. जि. यवतमाळ.        |
| १०३ | सुरेश रामलाल पवार             | रा. चिंचघाट, ता. जि. यवतमाळ.                  |
| १०४ | श्री. चंद्रशेखर जयवंतराव घागी | रा. वरुड, पो. वडगाव, ता. जि. यवतमाळ.          |
| १०५ | अतुल प्रभाकरराव धामंदे        | रा. श्रीकृपा कॉलनी, जिजाई नगर, यवतमाळ.        |
| १०६ | विनोद दिलीप केराम             | रा. चापडोह, पो. भोसा, यवतमाळ.                 |
| १०७ | श्री. संदीप आनंदराव धनकर      | रा. अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ.              |
| १०८ | संतोष शामसुंदर अग्रवाल        | रा. अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ.              |
| १०९ | श्री. योगेश कृष्णकुमार पान्डे | रा. नाकापाडी, ता. जि. यवतमाळ.                 |



अनुसूची-चालू

| (१) | (२)                              | (३)                                            |
|-----|----------------------------------|------------------------------------------------|
| ११० | श्री. हनुमंता महादेव भुजाडे      | रा. घोडखिंडी, ता. जि. यवतमाळ.                  |
| १११ | श्री. राजेन्द्र केशवराव डाखोरे   | रा. खैरगाव, ता. जि. यवतमाळ.                    |
| ११२ | श्री. रामराव काळू राठोड          | रा. कामठवाडा, पो. अकोला बाजार, ता. जि. यवतमाळ. |
| ११३ | सौ. स्वाती विजय शहारे            | रा. हिवरी, ता. जि. यवतमाळ.                     |
| ११४ | सौ. दिपाली अतुल सरोदे            | रा. हिवरी, ता. जि. यवतमाळ.                     |
| ११५ | सौ. जया मंगेश भानारकर            | रा. बालाजी चौक, यवतमाळ.                        |
| ११६ | श्री. रामकृष्ण पांडुरंग नरांजे   | रा. एकता नगर, वाघापूर, यवतमाळ.                 |
| ११७ | श्री. प्रितीन महादेवराव पाटील    | रा. गेडाम नगर, यवतमाळ.                         |
| ११८ | सौ. अम्रापाली अमोल पाटील         | रा. डोर्ली रोड, आंबेडकर नगर, यवतमाळ.           |
| ११९ | श्री. सुधाकर राघोजी डोळे         | रा. जामवाडी, ता. जि. यवतमाळ.                   |
| १२० | श्री. पवन हरिभाऊ नागोसे          | रा. पंचशिल नगर, लोहारा, यवतमाळ.                |
| १२१ | श्री. प्रथमेश संजय बत्तलवार      | रा. वर्धमान नगर, दारव्हा रोड, यवतमाळ.          |
| १२२ | श्री. प्रशांत शंकरराव देशमुख     | रा. भगत नगरी, दारव्हा रोड, यवतमाळ.             |
| १२३ | श्री. संतोष महादेवराव राघमवार    | रा. समर्थवाडी, यवतमाळ.                         |
| १२४ | श्री. विजय मारोतराव डगवार        | रा. गिरी नगर, यवतमाळ.                          |
| १२५ | श्री. आशिष बबनराव गायकी          | रा. अभिनव कॉलनी, संदीप मंगलम, यवतमाळ.          |
| १२६ | श्री. मनोज दिगांबर ठाकरे         | रा. कोसदणी, ता. आर्णी, जि. यवतमाळ.             |
| १२७ | सौ. वर्षा राकेश मिश्रा           | रा. प्रगती कॉलनी, यवतमाळ.                      |
| १२८ | श्री. राहुल वसंतराव चचाणे        | रा. लक्ष्मीकृपा सोसायटी, वडगाव रोड, यवतमाळ.    |
| १२९ | श्री. अतुल कवडूजी फुलझेले        | रा. समनानी नगर, आर्णी रोड, यवतमाळ.             |
| १३० | श्री. राजेन्द्र पांडूरंगजी ढोकणे | रा. श्रद्धा नगर, वडगाव रोड, यवतमाळ.            |
| १३१ | श्री. राजाराम नारायणराव विठाळकर  | रा. विदर्भ हाऊसिंग, बाजोरिया नगर, यवतमाळ.      |
| १३२ | श्री. हरिष प्रकाशराव मौजे        | रा. रामनगर, वडगाव रोड, यवतमाळ.                 |
| १३३ | श्री. मोहन उत्तमराव देशमुख       | रा. दहीवलकर प्लॉट, यवतमाळ.                     |
| १३४ | श्री. सुमित किशोर देशपांडे       | रा. वैभव नगर, वडगाव, यवतमाळ.                   |
| १३५ | श्री. राजेश किशोर विश्वकर्मा     | रा. सव्वालाखे लेआऊट, यवतमाळ.                   |

## अनुसूची-चालू

| (१) | (२)                              | (३)                                              |
|-----|----------------------------------|--------------------------------------------------|
| १३६ | श्री. मनोज चरणदास मुनेश्वर       | रा. जुनी वस्ती, भोसा, यवतमाळ.                    |
| १३७ | सौ. कल्याणी छोटू हरणखेडे         | रा. सव्वालाखे लेआऊट, भोसा, यवतमाळ.               |
| १३८ | श्री. भारत दिगांबरराव ब्राम्हणकर | रा. महाजन लेआऊट, भोसा, यवतमाळ.                   |
| १३९ | श्री. दुर्गेश लक्ष्मणराव तवाडे   | रा. जयभारत चौक, आठवडी बाजार, यवतमाळ.             |
| १४० | सौ. सारीका राजू चव्हाडे          | रा. मंगेश नगर, भोसा रोड, यवतमाळ.                 |
| १४१ | श्री. महेश अशोकराव गिरटकर        | रा. मंगेश नगर, वंदेमातरम चौक, यवतमाळ.            |
| १४२ | सौ. अर्चना रमेशराव कणसे          | रा. बसवेश्वर नगर, भोसा, यवतमाळ.                  |
| १४३ | श्री. गजानन पांडुरंग हेमणे       | रा. सारस्वत लेआऊट, यवतमाळ.                       |
| १४४ | श्री. आशिष कैलाशचंद्र त्रिवेदी   | रा. आसामटि कंपनी, टांगा चौक, यवतमाळ.             |
| १४५ | श्री. संदीप कुमारकांतीलाल मेहता  | रा. जयहिंद चौक, यवतमाळ.                          |
| १४६ | श्री. अमित जयंतीलाल रायचुरा      | रा. पेशवे प्लॉट, मंगलमुर्ती अपार्टमेन्ट, यवतमाळ. |
| १४७ | श्री. सोहन नथमलजी राठी           | रा. अग्रवाल लेआऊट, यवतमाळ.                       |
| १४८ | श्री. सुरेन्द्र मधुकरराव हिवसे   | रा. विसावा कॉलनी, पिंपळगाव, यवतमाळ.              |
| १४९ | श्री. रमेश गोकुलदास नागवानी      | रा. पळसवाडी, सिंधी कॅम्प, दारव्हा रोड, यवतमाळ.   |
| १५० | सौ. ज्योती यशवंत तायडे           | रा. चर्च रोड, सिव्हिल लाईन, यवतमाळ.              |
| १५१ | श्री. जवाहरलाल कवडीमल छत्ताणी    | रा. शिवाजी नगर, यवतमाळ.                          |
| १५२ | श्री. विजय शोभराज वाधवानी        | रा. वाधवानी कॉम्प्लेक्स, नेताजी चौक, यवतमाळ.     |
| १५३ | श्री. जितेंद्र राजू चौधरी        | रा. सिव्हिल लाईन, जुनी धर्मशाळा, यवतमाळ.         |
| १५४ | सौ. सायली अजाबराव पांढरे         | रा. अग्रवाल लेआऊट, वाघापूर, यवतमाळ.              |
| १५५ | श्री. प्रकाश हनुमल गोविंदानी     | रा. पळसवाडी, कॅम्प, यवतमाळ.                      |
| १५६ | श्री. पवन रमेश शर्मा             | रा. राम नगर, यवतमाळ.                             |
| १५७ | श्री. राजाराम नारायणराव विठाळकर  | रा. बाजोरिया नगर, यवतमाळ.                        |
| १५८ | श्री. राहुल निवृत्ती धांदे       | रा. पिंपरी बुट्टी, ता. जि. यवतमाळ.               |
| १५९ | श्री. प्रेमदास बळीराम जाधव       | रा. चोरकुंड, पो. घाटंजी, ता. घाटंजी, जि. यवतमाळ. |
| १६० | श्री. कुशल सुरेश दिक्षित         | रा. नाकापार्डी, ता. जि. यवतमाळ.                  |
| १६१ | सौ. अनिता प्रकाश वाघमारे         | रा. लोणी, ता. जि. यवतमाळ.                        |

अनुसूची-चालू

| (१) | (२)                               | (३)                                             |
|-----|-----------------------------------|-------------------------------------------------|
| १६२ | श्री. नितिनकुमार शिवलाल ब्राम्हणे | रा. सेवानगर, नागपूर रोड, यवतमाळ.                |
| १६३ | डॉ. मोहन बाबाराव राठोड            | रा. तिवसा, ता. जि. यवतमाळ.                      |
| १६४ | श्री. मनोहर लक्ष्मणराव चंदनखेडे   | रा. किन्ही, ता. जि. यवतमाळ.                     |
| १६५ | श्री. संजय उत्तमराव राठोड         | रा. किन्ही, ता. जि. यवतमाळ.                     |
| १६६ | श्री. समीर मोहनराव धकाते          | रा. भारी, ता. जि. यवतमाळ.                       |
| १६७ | श्री. सचीन सुरेशराव भेडेकर        | रा. मंगरूळ, पो. बेलोरा, ता. जि. यवतमाळ.         |
| १६८ | सौ. लता संदीप आडे                 | रा. मुरसळी, ता. जि. यवतमाळ.                     |
| १६९ | श्री. सतीष अभिमान खैरकार          | रा. इचोरी, पो. किन्ही, ता. जि. यवतमाळ.          |
| १७० | सौ. कल्पना मारोती ठाकरे           | रा. मुरझडी, ता. जि. यवतमाळ.                     |
| १७१ | श्री. अनिल घनश्याम घरडे           | रा. खानगाव, पो. तळेगाव, ता. जि. यवतमाळ.         |
| १७२ | सौ. आरती केसरीलाल चौकसे           | रा. तळेगाव, ता. जि. यवतमाळ.                     |
| १७३ | श्री. राजेश राजबहादूर यादव        | रा. जामनकर नगर, यवतमाळ.                         |
| १७४ | सौ. लक्ष्मी रामसिंग गहरवाल        | रा. तळेगाव, ता. जि. यवतमाळ.                     |
| १७५ | श्री. रामनाथ लाला यादव            | रा. विदर्भ हा. सोसायटी, बाजोरिया नगर, यवतमाळ.   |
| १७६ | श्री. दिनेशसिंग नारायणसिंग गहरवाल | रा. चिकु राधा विहार, जांब रोड, यवतमाळ.          |
| १७७ | श्री. दामोदर किसन मेन्डे          | रा. रातचांदणा, ता. जि. यवतमाळ.                  |
| १७८ | श्री. जगलाल सणकलाल बैथवार         | रा. वटबोरी, पो. जोडमोहा, ता. जि. यवतमाळ.        |
| १७९ | श्री. दिलीप प्रल्हादराव लाटे      | रा. गोवर्धन लेआऊट, जुना उमरसरा, ता. जि. यवतमाळ. |
| १८० | श्री. हरेश्वर उत्तमराव मांडवकर    | रा. संकट मोचन रोड, यवतमाळ.                      |
| १८१ | श्री. ताराचंद बापुराव चव्हाण      | रा. गुरुदेव नगर, यवतमाळ.                        |
| १८२ | श्री. प्रविण दादाराव जिरापुरे     | रा. अवधुतवाडी, यवतमाळ.                          |
| १८३ | श्री. सुधीर शंकरराव कानतोडे       | रा. समर्थवाडी, यवतमाळ.                          |
| १८४ | श्री. संतोष सकरुजी पवार           | रा. शिवणी, ता. घाटंजी, जि. यवतमाळ.              |
| १८५ | श्री. संजय वैकुंठराव येवतकर       | रा. सरस्वती नगर, आर्णी रोड, यवतमाळ.             |
| १८६ | अॅड. दिपक पुंडलीकराव चांभारे      | रा. भारती लेआऊट, दारव्हा रोड, यवतमाळ.           |
| १८७ | श्री. प्रमोद विश्वेश्वर शहाळे     | रा. स्मीता नगरी, जांब रोड, यवतमाळ.              |

## अनुसूची-चालू

| (१) | (२)                            | (३)                                                 |
|-----|--------------------------------|-----------------------------------------------------|
| १८८ | श्री. दिपक शामराव पाटील        | रा. शास्त्री नगर, दाते कॉलेज, यवतमाळ.               |
| १८९ | श्री. राहुल भास्करराव रेवनशेटे | रा. समता नगर, आर्णी रोड, यवतमाळ.                    |
| १९० | श्री. प्रमोद रामराव जिरापूरे   | रा. शास्त्री नगर, यवतमाळ.                           |
| १९१ | श्री. जयदिप माधवराव सानप       | रा. वंजारी फैल, यवतमाळ.                             |
| १९२ | श्रीमती सारीका कैलास प्रजापती  | रा. अंबिका नगर, यवतमाळ.                             |
| १९३ | रोहीणी लक्ष्मीचंद प्रजापती     | रा. अंबिका नगर, यवतमाळ.                             |
| १९४ | सौ. सिमा नरेन्द्र उके          | रा. वंजारी फैल, यवतमाळ.                             |
| १९५ | अविनाश प्रभाकर नवघरे           | रा. हंश अपार्टमेंट, महावीर नगर, लोहारा रोड, यवतमाळ. |
| १९६ | श्री. विनोद दिलीप मडावी        | रा. शिवाजी नगर, वाघापूर, यवतमाळ.                    |

यवतमाळ :

दिनांक १४ डिसेंबर २०१७.

डॉ. राजेश देशमुख,

जिल्हादंडाधिकारी, यवतमाळ.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ३.

## संचालक, वस्त्रोद्योग तथा अतिरिक्त निबंधक, सहकारी संस्था, यांजकडून

## आदेश

क्रमांक कार्या -६(४)-सुतगि-९०४३-२०१७.—

महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ७७ अ चे (१-अ) (ब-१) अन्वये बालाजी सहकारी सुतगिरणी मर्या., देऊळगांव राजा, तालुका देऊळगांव राजा, जिल्हा बुलढाणा या सहकारी सुतगिरणीच्या समितीवर हंगामी समिती सदस्य म्हणून मी, संजय मीणा, भा.प्र.से., संचालक, वस्त्रोद्योग तथा अतिरिक्त निबंधक, सहकारी संस्था, महाराष्ट्र राज्य, नागपूर मला महाराष्ट्र सहकारी संस्था अधिनियम, १९६० चे कलम ७७ अ (दोन) व महाराष्ट्र शासन, कृषि व सहकार विभाग, मुंबई शासन निर्णय क्रमांक सीएसजी-१०७१-सी-३, दिनांक २२-३-१९७२ आणि महाराष्ट्र शासन, सहकार व वस्त्रोद्योग विभागाचे शासन आदेश क्रमांक सीएसएल-१४९३-१९६२-सीआर-४७-१५-सी, दिनांक ७-८-१९९३ अन्वये प्राप्त अधिकारानुसार बालाजी सहकारी सुतगिरणी मर्या., देऊळगांव राजा, तालुका देऊळगांव राजा, जिल्हा बुलढाणा या सुतगिरणीच्या संचालक मंडळाची निवडणूक होवून नविन समिती पदग्रहण करण्यापर्यंत संस्थेचे कामकाज पाहण्यासाठी खालील प्रमाणे हंगामी समिती सदस्यांची नियुक्ती करित आहे. १. श्री. अंकुशराव व्यंकटेश पाटील, २. श्री. निशिकांत छबुराव भावसार, ३. श्री. विक्रान्त खुशालराव मापारे, ४. सहाय्यक निबंधक, सहकारी संस्था, तालुका देऊळगांव राजा, जिल्हा बुलढाणा नियुक्त हंगामी समितीस सदस्यांनी पदभार घेतल्याचे दिनांकपासून सहा महिन्यांचे कालावधीकरिता पद धारण करतील आणि उक्त कालावधीत नवीन समितीची रचना करण्याचे दृष्टीने व्यवस्था करतील सदरचे आदेश आज दिनांक १५ नोव्हेंबर, २०१७ रोजी सही व शिक्क्यानिशी निर्गमित करित आहे.

नागपूर :

दिनांक : १५ नोव्हेंबर २०१७.

संजय मीणा (भा.प्र.से.),

संचालक, वस्त्रोद्योग तथा अतिरिक्त निबंधक,  
सहकारी संस्था, महाराष्ट्र शासन, नागपूर.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ४.

### उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, यांजकडून

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.-**

क्रमांक अ.का.भू.सं.प्र.-४-कावि-८१५-२०१७.—

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ मधील पोट-कलम (३) अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारानुसार महाराष्ट्र शासनाने महसूल व वनविभाग अधिसूचना, क्रमांक MIS-२०१४-CR.७७-A-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यानंतर यापुढे याला “सदरहू अधिसूचना” संबोधण्यात यावे) अन्वये सार्वजनिक प्रयोजनार्थ जमीन संपादन करताना [सदरहू कायद्याच्या कलम ९ मधील पोट-कलम (झे अ) नुसार] जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा जास्त नसलेल्या जमिनीच्या बाबतीत त्या जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी यांना या कायद्यांतर्गत जमीन संपादन करण्यास शासनाच्या वतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अधिसूचनेनुसार यांना शासनाच्यावतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे. त्याअर्थी, अनुसूची-एक मध्ये दर्शविलेल्या जमिनी (यापुढे त्याचा “उक्त भूमी” असा उल्लेख करण्यात येईल.) अनुसूची-दोन मध्ये नमूद केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता आवश्यक आहे किंवा आवश्यक असल्याचा संभव आहे. (यापुढे ज्याचा “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा उल्लेख करण्यात येईल.) याबाबत जिल्हाधिकारी, वाशिम यांची समुचित शासन म्हणून खात्री झाल्यामुळे सदरहू कायद्याच्या कलम-२ च्या पोट-कलम (१) नुसार सार्वजनिक कामाच्या प्रयोजनासाठी जमीन संपादन करण्यात येते, असे अधिसूचित करणे आवश्यक आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादीत करताना भूधारकास विस्थापित करण्याचे कारण सोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये नमूद केले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, भूमी संपादन कायद्यांतर्गत सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादन करताना सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये नमूद केलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, भूमी संपादन कायद्याचे कलम ४३, पोट-कलम (१) नुसार विस्थापितांचे पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करण्याकरिता सोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये प्रशासकाचे विवरण नमूद केलेले आहे. (प्रशासकाची नियुक्ती आवश्यक असल्यास, अनुसूची-पाच मध्ये माहिती देणे आवश्यक आहे.);

त्याअर्थी, आता, सदरहू कायद्याच्या कलम ११ चे पोट-कलम (४) नुसार अधिसूचना प्रसिद्ध केल्याच्या दिनांकापासून सदरहू भूमी कायद्याच्या प्रकरण ४ खाली कार्यवाही पूर्ण होईपर्यंत कोणतीही व्यक्ती उक्त जमिनीचा अथवा जमिनीच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा कोणताही व्यवहार करविणार नाही किंवा अशा जमिनीवर कोणताही बोजा निर्माण करणार नाही ;

परंतु, जिल्हाधिकारी अशाप्रकारे अधिसूचित केलेल्या भूमीच्या मालकाने अर्ज केल्यावर लेखी नोंदवावयाच्या विशेष परिस्थितीमध्ये या पोट-कलमाच्या अंमलबजावणीमधून अशा भूमी मालकास सूट देऊ शकेल.

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे जाणिवपूर्वक उल्लंघन केल्यामुळे तिला सोसाव्या लागलेल्या कोणत्याही नुकसानीची अथवा क्षतिची जिल्हाधिका-याद्वारे भरपाई देण्यात येणार नाही.

पुन्हा असे घोषित करण्यात येते की, सदरहू भूमी संपादन कायद्याचे कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अन्वये जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यापुढे ज्याचा उल्लेख “उक्त नियम” असा करण्यात येईल) चे नियम १०, उप-नियम (३) अन्वये भूमी अभिलेख अद्यावत करण्याचे कामी हाती घेतील.

आणि, म्हणून त्याअर्थी, समुचित शासन म्हणून जिल्हाधिकारी सदरहू कायद्याचे कलम ३, पोट-कलम (ग) अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, कारंजा लाड, जि. वाशिम यांना पद निर्देशित करित आहे.

### अनुसूची-एक

#### भूमीचे वर्णन

भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०२-४७-२०१५-१६,

गाव सोमठाणा, तालुका कारंजा, जिल्हा वाशिम.

| अ. क्र. | सर्व्हे नंबर/गट नंबर | ७/१२ प्रमाणे क्षेत्र | संपादीत करावयाचे क्षेत्र |
|---------|----------------------|----------------------|--------------------------|
| (१)     | (२)                  | (३)                  | (४)                      |
|         |                      | हे. आर               | हे. आर                   |
| १       | ६ पै                 | १ ६२                 | ० २०                     |
| २       | ६ पै                 | ३ ३५                 | ० ०५                     |
| ३       | ५ पै                 | ० ८६                 | ० ६६                     |

## अनुसूची-एक—चालू

| (१) | (२)  | (३)    | (४)    |
|-----|------|--------|--------|
|     |      | हे. आर | हे. आर |
| ४   | ५ पै | ० ८१   | ० ८१   |
| ५   | ५ पै | १ ८२   | ० ४०   |
| ६   | ५ पै | १ ०६   | ० ८८   |
|     |      | एकूण   | ३ ००   |

## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

|                           |    |                                                                                                                          |
|---------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| प्रकल्पाचे नाव            | :— | सोमठाणा ल. पा. योजना ता. कारंजा लाड, जि. वाशिम.                                                                          |
| प्रकल्पाच्या कामाचा तपशील | :— | मौजे रापेरी सं लपायोच्या आवश्यक कामाकरीता, मौजे रापेरी साठवण तलाव बुडीत क्षेत्र व धरण स्थळासाठी.                         |
| सामाजिक फायदे             | :— | पिण्याचे पाण्याच्या सोईसुविधा होऊ शकते तसेच जमिनीच्या जल साठ्यामध्ये पाण्याची पातळीत वाढ होते. सिंचन सुखसुविधा होऊ शकते. |

## अनुसूची-तीन

## बाधित व्यक्तीचे विस्थापनाच्या आवश्यकतेची कारणे

विस्थापनाची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक.

## अनुसूची-चार

## सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा गोषवारा

(सामाजिक परिणामाचे निर्धारण करणा-या यंत्रणेने दिल्याप्रमाणे) समुचित शासन तथा जिल्हाधिकारी वाशिम यांचे अधिसूचनेनुसार कार्यकारी अभि.यंत्रणेचे पत्र क्र. १३९७-रेशा-भूसं-२०१६, दिनांक १६-१०-२०१५ व महाराष्ट्र शासन राजपत्र दिनांक १३-०३-२०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण दोन व प्रकरण तीन मधील तरतुदी लागू करण्यापासून सूट प्राप्त. सबब माहिती निरंक.

## अनुसूची-पाच

## नियुक्त केलेल्या प्रशासकाबाबत माहिती

|                                                             |                                    |
|-------------------------------------------------------------|------------------------------------|
| (१) ज्या अधिका-याची प्रशासक म्हणून नियुक्ती करण्यात आली आहे | : आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक. |
| त्याचे पदनाम                                                |                                    |
| (२) प्रशासकाचे कार्यालयाचा पत्ता                            | : निरंक.                           |
| (३) प्रशासकाची नियुक्ती ज्या अधिसूचनेनुसार झाली आहे         | : निरंक.                           |
| त्याचा तपशील                                                |                                    |

**टीप** :—उक्त जमिनीचा/जमिनीच्या योजनेचे (Plan चे) निरीक्षण उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, कारंजा लाड यांच्या कार्यालयात करता येईल.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ५.

**भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.-**

क्रमांक अ.का.भू.सं.प्र.-४-कावि-८५५-२०१७.—

ज्याअर्थी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) च्या कलम ३ मधील पोट-कलम (३) अन्वये प्रदान केलेल्या अधिकारानुसार महाराष्ट्र शासनाने महसूल व वनविभाग अधिसूचना, क्रमांक MIS-२०१४-CR.७७-A-२, दिनांक १९ जानेवारी २०१५ (यानंतर यापुढे याला “सदरहू अधिसूचना” संबोधण्यात यावे) अन्वये सार्वजनिक प्रयोजनार्थ जमीन संपादन करताना [सदरहू कायद्याच्या कलम ९ मधील पोट-कलम (झे अ) नुसार] जिल्ह्यातील ५०० हेक्टर पेक्षा जास्त नसलेल्या जमिनीच्या बाबतीत त्या जिल्ह्याचा जिल्हाधिकारी यांना या कायद्यांतर्गत जमीन संपादन करण्यास शासनाच्यावतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, अधिसूचनेनुसार यांना शासनाच्यावतीने समुचित शासन म्हणून घोषित करण्यात आले आहे. त्याअर्थी, अनुसूची-एक मध्ये दर्शविलेल्या जमिनी (यापुढे त्याचा “उक्त भूमी” असा उल्लेख करण्यात येईल.) अनुसूची-दोन मध्ये नमूद केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता आवश्यक आहे किंवा आवश्यक असल्याचा संभव आहे. (यापुढे ज्याचा “उक्त सार्वजनिक प्रयोजन” असा उल्लेख करण्यात येईल.) याबाबत जिल्हाधिकारी, वाशिम यांची समुचित शासन म्हणून खात्री झाल्यामुळे सदरहू कायद्याच्या कलम-२ च्या पोट-कलम (१) नुसार सार्वजनिक कामाच्या प्रयोजनासाठी जमीन संपादन करण्यात येते, असे अधिसूचित करणे आवश्यक आहे ;

आणि ज्याअर्थी, सदरहू भूमी संपादन कायद्यानुसार सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादीत करताना भूधारकास विस्थापित करण्याचे कारण सोबत जोडलेल्या अनुसूची-तीन मध्ये नमूद केले आहे ;

आणि ज्याअर्थी, भूमी संपादन कायद्यांतर्गत सार्वजनिक प्रयोजनार्थ भूमी संपादन करताना सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा सारांश सोबत जोडलेल्या अनुसूची-चार मध्ये नमूद केलेला आहे ;

आणि ज्याअर्थी, भूमी संपादन कायद्याचे कलम ४३, पोट-कलम (१) नुसार विस्थापितांचे पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करण्याकरिता सोबत जोडलेल्या अनुसूची-पाच मध्ये प्रशासकाचे विवरण नमूद केलेले आहे. (प्रशासकाची नियुक्ती आवश्यक असल्यास, अनुसूची-पाच मध्ये माहिती देणे आवश्यक आहे.);

त्याअर्थी, आता, सदरहू कायद्याच्या कलम ११ चे पोट-कलम (४) नुसार अधिसूचना प्रसिद्ध केल्याच्या दिनांकापासून सदरहू भूमी कायद्याच्या प्रकरण ४ खाली कार्यवाही पूर्ण होईपर्यंत कोणतीही व्यक्ती उक्त जमिनीचा अथवा जमिनीच्या भागाचा कोणताही व्यवहार करणार नाही किंवा कोणताही व्यवहार करविणार नाही किंवा अशा जमिनीवर कोणताही बोजा निर्माण करणार नाही ;

परंतु, जिल्हाधिकारी अशाप्रकारे अधिसूचित केलेल्या भूमीच्या मालकाने अर्ज केल्यावर लेखी नोंदवावयाच्या विशेष परिस्थितीमध्ये या पोट-कलमाच्या अंमलबजावणीमधून अशा भूमी मालकास सूट देऊ शकेल.

परंतु आणखी असे की, कोणत्याही व्यक्तीने, या तरतुदीचे जाणिवपूर्वक उल्लंघन केल्यामुळे तिला सोसाव्या लागलेल्या कोणत्याही नुकसानीची अथवा क्षतिची जिल्हाधिका-याद्वारे भरपाई देण्यात येणार नाही.

पुन्हा असे घोषित करण्यात येते की, सदरहू भूमी संपादन कायद्याचे कलम ११ च्या पोट-कलम (५) अन्वये जिल्हाधिकारी, भूमी संपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क (महाराष्ट्र) नियम, २०१४ (यापुढे ज्याचा उल्लेख “उक्त नियम” असा करण्यात येईल) चे नियम १०, उप-नियम (३) अन्वये भूमी अभिलेख अद्यावत करण्याचे कामी हाती घेतील.

आणि, म्हणून त्याअर्थी, समुचित शासन म्हणून जिल्हाधिकारी सदरहू कायद्याचे कलम ३, पोट-कलम (ग) अन्वये उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, कारंजा लाड, जि. वाशिम यांना पद निर्देशित करीत आहे.

**अनुसूची-एक**

**भूमीचे वर्णन**

**अनुसूची-एक—चालू**

| भूसंपादन प्रकरण क्रमांक ०१-४७-२०१५-१६,<br>गाव रापेरी, तालुका कारंजा, जिल्हा वाशिम. |                          |                         |                             | (१) | (२)  | (३)    | (४)    |
|------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----|------|--------|--------|
|                                                                                    |                          |                         |                             |     |      | हे. आर | हे. आर |
| अ. क्र.                                                                            | सर्व्हे नंबर/<br>गट नंबर | ७/१२ प्रमाणे<br>क्षेत्र | संपादीत<br>करावयाचे क्षेत्र | ४   | १/३  | ० ९२   | ० ९२   |
| (१)                                                                                | (२)                      | (३)                     | (४)                         | ५   | १६/१ | १ ६३   | १ ६३   |
|                                                                                    |                          | हे. आर                  | हे. आर                      | ६   | १६/१ | १ ६२   | १ ६२   |
|                                                                                    |                          |                         |                             | ७   | १६/२ | १ ६२   | १ ६२   |
| १                                                                                  | १/१                      | १ ३७                    | १ ३७                        | ८   | १६/३ | ० ७६   | ० ७६   |
| २                                                                                  | १/२                      | १ ६७                    | १ ६७                        | ९   | १६/३ | ० ८६   | ० ८६   |
| ३                                                                                  | १/३                      | ० ९१                    | ० ९१                        | १०  | २/१अ | १ १५   | ० ९८   |

| अनुसूची-एक—चालू |       |        |        | अनुसूची-एक—चालू |         |          |        |
|-----------------|-------|--------|--------|-----------------|---------|----------|--------|
| (१)             | (२)   | (३)    | (४)    | (१)             | (२)     | (३)      | (४)    |
|                 |       | हे. आर | हे. आर |                 |         | हे. आर   | हे. आर |
| ११              | २/१   | १ ००   | १ ००   | २६              | १५ पै   | १ ५१     | १ ५१   |
| १२              | २/२   | १ २२   | १ २२   | २७              | १५ पै   | १ ५१     | १ ५१   |
| १३              | २/३   | ० ८१   | ० ८१   | २८              | १८/१    | १ ६२     | १ ६२   |
| १४              | ३/१   | १ २१   | ० १०   | २९              | १८ पै   | १ ६२     | १ ४५   |
| १५              | ४१/२  | १ २१   | ० ३२   | ३०              | १८ पै   | १ ३७     | ० ४२   |
| १६              | ४१/२  | १ २१   | ० २०   | ३१              | २४ पै   | १ ३२     | ० ५०   |
| १७              | ४१/१  | १ ६२   | १ ६२   | ३२              | २४ पै   | १ ६२     | १ ६२   |
| १८              | ४१/१  | ० ८१   | ० ८१   | ३३              | २४ पै   | ० ९३     | ० १३   |
| १९              | ४१/१  | ० ८१   | ० ८१   | ३४              | २४ पै   | ० ९२     | ० १३   |
| २०              | ४३ पै | ० ५४   | ० ३५   | ३५              | २४ पै   | ० ९२     | ० १३   |
| २१              | ४३ पै | ० ५४   | ० ३६   | ३६              | २३ पै   | १ ९३     | ० ५२   |
| २२              | ४३ पै | ० ५४   | ० ३९   | ३७              | २३ पै   | १ ०६     | ० ४५   |
| २३              | १५/१  | १ २०   | १ २०   | ३८              | ४०/२ पै | १ २१     | ० १२   |
| २४              | १५/१  | ० ८६   | ० ८६   |                 |         |          |        |
| २५              | १५/१  | १ ०६   | १ ०६   |                 |         | एकूण . . | ३३ ५६  |

### अनुसूची-दोन

#### सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाचे विवरण

|                           |    |                                                                                                                          |
|---------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| प्रकल्पाचे नाव            | :— | रापेरी ल. पा. योजना ता. कारंजा लाड, जि. वाशिम.                                                                           |
| प्रकल्पाच्या कामाचा तपशील | :— | मौजे रापेरी सं लपायोच्या आवश्यक कामाकरीता, मौजे रापेरी साठवण तलाव बुडीत क्षेत्र व धरण स्थळासाठी.                         |
| सामाजिक फायदे             | :— | पिण्याचे पाण्याच्या सोईसुविधा होऊ शकते तसेच जमिनीच्या जल साठ्यामध्ये पाण्याची पातळीत वाढ होते. सिंचन सुखसुविधा होऊ शकते. |

### अनुसूची-तीन

#### बाधित व्यक्तीचे विस्थापनाच्या आवश्यकतेची कारणे

विस्थापनाची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक.

### अनुसूची-चार

#### सामाजिक परिणाम निर्धारणाचा गोषवारा

(सामाजिक परिणामाचे निर्धारण करणा-या यंत्रणेने दिल्याप्रमाणे) समुचित शासन तथा जिल्हाधिकारी वाशिम यांचे अधिसूचनेनुसार कार्यकारी अभि.यंत्रणेचे पत्र क्र. १३९७-रेशा-भूसं-२०१६, दिनांक १६-१०-२०१५ व महाराष्ट्र शासन राजपत्र दिनांक १३-०३-२०१५ नुसार उक्त अधिनियमाचे प्रकरण दोन व प्रकरण तीन मधील तरतुदी लागू करण्यापासून सूट प्राप्त. सबब माहिती निरंक.



### अनुसूची-पाच

#### नियुक्त केलेल्या प्रशासकाबाबत माहिती

- (१) ज्या अधिका-याची प्रशासक म्हणून नियुक्ती करण्यात आली आहे : आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक.  
त्याचे पदनाम
- (२) प्रशासकाचे कार्यालयाचा पत्ता : निरंक.
- (३) प्रशासकाची नियुक्ती ज्या अधिसूचनेनुसार झाली आहे : निरंक.  
त्याचा तपशील

**टीप :-**उक्त जमिनीचा/जमिनीच्या योजनेचे (Plan चे) निरीक्षण उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, कारंजा लाड यांच्या कार्यालयात करता येईल.

दिनांक ११ डिसेंबर २०१७.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ६.

#### भूसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्स्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.-

क्रमांक भूसं.क.ली.कावी-८२७-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याच्या आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना, क्रमांक ११६५, दिनांक ६ जुलै, २०१७ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी डॉ. शरद जावळे, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, कारंजा, जि. वाशिम यांना पदनिर्देशित करित आहे.

### अनुसूची-एक

#### भूमीचे वर्णन

#### संपादीत करावयाच्या जमिनीचे वर्णन

भू.सं.प्र.क्र. ९-४७-२०१६-२०१७, गाव देवचंडी, तालुका कारंजा, जिल्हा वाशिम

| अ. क्र. | सर्व्हे नंबर/गट नंबर | ७/१२ प्रमाणे क्षेत्र | संपादीत करावयाचे क्षेत्र |
|---------|----------------------|----------------------|--------------------------|
| (१)     | (२)                  | (३)                  | (४)                      |
|         |                      | हे. आर               | हे. आर                   |
| १       | ४५ पै                | १० ६६                | ० २०                     |
| २       | ४७ पै                | ०१ ९१                | ० १२                     |
|         |                      | एकूण                 | ० ३२                     |

**अनुसूची-दोन****सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

|                        |    |                                                                                                                     |
|------------------------|----|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| प्रकल्पाचे नाव         | :— | किनखेड (सं) ल. पा. योजना, ता. कारंजा, जि. वाशिम                                                                     |
| प्रकल्प कार्याचे वर्णन | :— | किनखेड (सं) ल. पा. योजनेच्या मौजे देवचंडी, ता. कारंजा येथील बुडीत क्षेत्रातील डाव्या बाजूकडील पर्यायी रस्त्याकरीता. |
| समाजाला मिळणारे लाभ    | :— | दळण-वळण सोईचे होईल.                                                                                                 |

**अनुसूची-तीन**

**बाधित व्यक्तींचे विस्थापनाच्या आवश्यकतेची कारणे** :—विस्थापनाची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक.

**पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन**

गावाचे नांव : निरंक, तालुका : निरंक, जिल्हा निरंक

|        |                              |         |
|--------|------------------------------|---------|
| अ.क्र. | भूमापन क्रमांक किंवा गट क्र. | क्षेत्र |
| (१)    | (२)                          | (३)     |
|        |                              | हे. आर  |

— निरंक —

**अनुसूची-चार****पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश**

— निरंक —

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ७.

**भूसंपादन, पुनर्वसन व पुनर्वस्थापना करताना वाजवी भरपाई मिळण्याचा व पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३.—**

क्रमांक भूसं.क.ली.कावी-८२९-२०१७.—

ज्याअर्थी, समुचित शासन असलेल्या वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, भूमि संपादन, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत करताना उचित भरपाई मिळण्याच्या आणि पारदर्शकतेचा हक्क अधिनियम, २०१३ (२०१३ चा ३०) (यात यापुढे ज्याचा निर्देश “उक्त अधिनियम” असा केला आहे) यांच्या कलम ११ च्या पोट-कलम (१) द्वारे प्रदान करण्यात आलेल्या अधिकारांचा वापर करून, अधिसूचना, क्रमांक ११६४, दिनांक ६ जुलै, २०१७ अन्वये प्रारंभिक अधिसूचना काढलेली आहे आणि त्याद्वारे असे अधिसूचित केले आहे की, यासोबत जोडलेल्या अनुसूची-एक मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेल्या जमिनीची अनुसूची-दोन मध्ये अधिक तपशीलवार विनिर्दिष्ट केलेल्या सार्वजनिक प्रयोजनासाठी आवश्यकता आहे किंवा तिची आवश्यकता भासण्याची शक्यता आहे;

आणि ज्याअर्थी वाशिम जिल्ह्याच्या जिल्हाधिका-याने, कलम १५ च्या पोट-कलम (२) अन्वये दिलेला अहवाल, कोणताही असल्यास, विचारात घेतल्यानंतर, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमीन संपादित करण्याची आवश्यकता आहे याबाबत त्याची खात्री पटली आहे;

आणि म्हणून, उक्त अधिनियमाच्या कलम १९ च्या पोट-कलम (१) च्या तरतुदीन्वये, उक्त सार्वजनिक प्रयोजनासाठी उक्त जमिनीची आवश्यकता आहे असे याद्वारे घोषित करण्यात येत आहे;

आणि ज्याअर्थी, अनुसूची-तीन मध्ये अधिक तपशीलवार वर्णन केलेले क्षेत्र हे बाधित कुटुंबियाच्या पुनर्वसन व पुनर्वसाहतीच्या प्रयोजनासाठी “पुनर्वसाहत क्षेत्र” म्हणून निर्धारित केले असल्याचे याद्वारे घोषित केले जात असून, पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश अनुसूची-चार मध्ये विनिर्दिष्ट केला आहे;

आणि म्हणून, त्याअर्थी, उक्त अधिनियमाच्या कलम ३ च्या खंड (छ) अन्वये, समुचित शासन असलेला जिल्हाधिकारी, उक्त अधिनियमान्वये जिल्हाधिकारी यांची कार्ये पार पाडण्यासाठी डॉ. शरद जावळे, उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी, कारंजा, जि. वाशिम यांना पदनिर्देशित करित आहे.

**अनुसूची-एक**

**भूमीचे वर्णन**

**संपादीत करावयाच्या जमिनीचे वर्णन**

भू.सं.प्र.क्र. ६-४७-२०१६-२०१७, गाव वडगांव, तालुका कारंजा, जिल्हा वाशिम

| अ. क्र. | सर्व्हे नंबर/<br>गट नंबर | ७/१२ प्रमाणे<br>क्षेत्र | संपादीत<br>करावयाचे क्षेत्र | अनुसूची-एक—चालू |       |               |               |
|---------|--------------------------|-------------------------|-----------------------------|-----------------|-------|---------------|---------------|
| (१)     | (२)                      | (३)<br>हे. आर           | (४)<br>हे. आर               | (१)             | (२)   | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर |
| १       | ३ पै                     | ६ ८९                    | ० ०७                        | १३              | २५/१अ | ० २०          | ० ०३          |
| २       | ३ पै                     | १ २१                    | ० ०७                        | १४              | २५/१  | १ १७          | ० ०९          |
| ३       | ३ पै                     | १ २१                    | ० ०७                        | १५              | २५/१क | १ ६६          | ० ०३          |
| ४       | १६ पै                    | १ ७५                    | ० १०                        | १६              | २५/१क | १ ६६          | ० ०३          |
| ५       | १६ पै                    | १ ९२                    | ० ०४                        | १७              | २५/१ब | २ ०२          | ० ०६          |
| ६       | १०/३                     | २ ४६                    | ० १३                        | १८              | २५/४  | २ ०२          | ० ०५          |
| ७       | ११/२                     | १ ७२                    | ० ०५                        | १९              | २६/१  | ० ८८          | ० ०५          |
| ८       | ११/३                     | १ ५२                    | ० ०५                        | २०              | २६/१  | १ ३४          | ० २०          |
| ९       | १४/२                     | ० ८६                    | ० ०९                        | २१              | २६/३  | २ ००          | ० ०९          |
| १०      | २०                       | ३ ०३                    | ० १३                        | २२              | २८/१  | १ ६२          | ० ०८          |
| ११      | २१/१                     | १ ४१                    | ० ०७                        | २३              | २८/२  | १ ७०          | ० ०८          |
| १२      | २१/१                     | ६ ८९                    | ० ०७                        |                 |       |               |               |
|         |                          |                         |                             |                 |       | एकूण . .      | १ ७३          |

**अनुसूची-दोन**

**सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण**

|                        |    |                                                                                           |
|------------------------|----|-------------------------------------------------------------------------------------------|
| प्रकल्पाचे नाव         | :— | वडगाव ल. पा. योजना, ता. कारंजा, जि. वाशिम                                                 |
| प्रकल्प कार्याचे वर्णन | :— | वडगाव ल. पा. योजना, ता. कारंजा, मौजा वडगांव येथील बुडीत क्षेत्रातील पर्यायी रस्त्याकरीता. |
| समाजाला मिळणारे लाभ    | :— | दळण-वळण सोईचे होईल.                                                                       |

**अनुसूची-तीन**

बाधित व्यक्तींचे विस्थापनाच्या आवश्यकतेची कारणे :—विस्थापनाची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक.

**पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन**

गावाचे नांव : निरंक, तालुका : निरंक, जिल्हा : निरंक

|        |                              |               |
|--------|------------------------------|---------------|
| अ.क्र. | भूमापन क्रमांक किंवा गट क्र. | क्षेत्र       |
| (१)    | (२)                          | (३)<br>हे. आर |

— निरंक —

**अनुसूची-चार**

**पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सारांश**

— निरंक —



## अनुसूची-दोन

## सार्वजनिक प्रयोजनाच्या स्वरूपाबाबत विवरण

|                        |    |                                                                                                                    |
|------------------------|----|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| प्रकल्पाचे नाव         | :— | किनखेड (सं) ल. पा. योजना, ता. कारंजा, जि. वाशिम                                                                    |
| प्रकल्प कार्याचे वर्णन | :— | किनखेड (सं) ल. पा. योजनेच्या मौजे किनखेड, ता. कारंजा येथील बुडीत क्षेत्रातील डाव्या बाजूकडील पर्यायी रस्त्याकरीता. |
| समाजाला मिळणारे लाभ    | :— | दळण-वळण सोईचे होईल.                                                                                                |

## अनुसूची-तीन

बाधित व्यक्तींचे विस्थापनाच्या आवश्यकतेची कारणे :—विस्थापनाची आवश्यकता नाही. सबब माहिती निरंक.

## पुनर्वसाहत क्षेत्राचे वर्णन

गावाचे नांव : निरंक, तालुका : निरंक, जिल्हा : निरंक

|        |                              |         |
|--------|------------------------------|---------|
| अ.क्र. | भूमापन क्रमांक किंवा गट क्र. | क्षेत्र |
| (१)    | (२)                          | (३)     |
|        |                              | हे. आर  |

निरंक

## अनुसूची-चार

## पुनर्वसन व पुनर्वसाहत योजनेचा सांराश

निरंक

डॉ. शरद जावळे,

उपविभागीय अधिकारी तथा भूसंपादन अधिकारी,  
कारंजा.

कारंजा :  
दिनांक १३ डिसेंबर २०१७.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ९.

## उपविभागीय अधिकारी तथा सक्षम अधिकारी, यांजकडून

## खाजगी क्षेत्रातील जमीन खाजगी वाटाघाटीद्वारे थेट खरेदी पद्धतीने ताब्यात घेण्याबाबत

क्र.मरारविम-उविअ-अका-कावि-७५९-२०१७.—

ज्याअर्थी, प्राधिकृत अधिकारी/कार्यकारी अभियंता, महाराष्ट्र राज्य रस्ते विकास महामंडळ, वाशिम यांनी नागपूर-मुंबई शिघ्रसंचार द्रुतगती महामार्ग (महाराष्ट्र समृद्धी महामार्ग) या सार्वजनिक प्रयोजनाकरीता शासन निर्णय, महसूल व वन विभाग क्र. संकीर्ण-०३-२०१५-प्र.क्र.३४/व २, दिनांक १२ मे, २०१५ व दिनांक ३० सप्टेंबर, २०१५ मधील तरतुदीस अनुसरून खाजगी क्षेत्रातील जमीन खाजगी वाटाघाटीद्वारे थेट खरेदी पद्धतीने सार्वजनिक बांधकाम विभागातर्फे महाराष्ट्र राज्य रस्ते विकास महामंडळ मर्यादित यांचे नावे घेण्याबाबत प्रस्ताव जिल्हाधिकारी, वाशिम यांचेकडे सादर केला आहे;

आणि ज्याअर्थी, जिल्हाधिकारी, वाशिम यांचे आदेश क्रमांक कक्ष-१६-भूसं-१-अका-कावि-२४४-२०१७, जिल्हाधिकारी कार्यालय, वाशिम, दिनांक २९-०३-२०१७ अन्वये उक्त प्रस्तावासंबंधी उक्त शासन निर्णय दिनांक १२ मे, २०१५ व दिनांक ३० सप्टेंबर, २०१५ आणि तदनुषंगिक शासन निर्णय, तसेच शासन परिपत्रक, महसूल व वन विभाग क्र. एलक्यूएन-०१-२०१७-प्र.क्र. १२-अ-२, दिनांक २५ जानेवारी, २०१७ प्रमाणे कार्यवाही करण्याबाबत निर्देश दिले आहेत.

आणि ज्याअर्थी, उपविभागीय अधिकारी/सक्षम अधिकारी, वाशिम, जिल्हा वाशिम यांनी अनुसूची-एक मध्ये नमूद खाजगी क्षेत्रातील जमीन खाजगी वाटाघाटीद्वारे थेट खरेदी पद्धतीने सार्वजनिक बांधकाम विभागातर्फे महाराष्ट्र राज्य रस्ते विकास महामंडळ मर्यादित यांचे नावे घेण्याबाबत नमुना-१ जाहिर नोटीस दिनांक १०-११-२०१७ रोजी प्रसिद्ध केली आहे ;

आणि ज्याअर्थी, उक्त जाहीर नोटीसद्वारे संबंधित जमीन धारकांकडून शासनाच्या प्रचलित धोरणाप्रमाणे खाजगी वाटाघाटीद्वारे सार्वजनिक बांधकाम विभागातर्फे महाराष्ट्र राज्य रस्ते विकास महामंडळ मर्यादित यांचे नावे खरेदी देण्यास स्वेच्छेने तयार असल्याबाबत व जिल्हास्तरीय समितीने निश्चित केलेला मोबदला संपूर्णतः व अंतिमरित्या स्विकारण्यास तयार असल्याबाबतची संमतीपत्रे (विकल्प) मागविण्यात आलेली आहेत ;

त्याअर्थी, आता, मी, अभिषेक देशमुख, उपविभागीय अधिकारी, तथा सक्षम अधिकारी, वाशिम याद्वारे, अनुसूची-एक मध्ये नमूद खाजगी क्षेत्रातील जमीन खाजगी वाटाघाटीद्वारे थेट खरेदी पद्धतीने सार्वजनिक बांधकाम विभागातर्फे महाराष्ट्र राज्य रस्ते विकास महामंडळ मर्यादित यांचे नावे खरेदी करण्यात येणार असल्याने, या अनुसूचीमध्ये नमूद सर्व्हे नंबर/गट नंबर मधील जमिनीच्या मालकी हक्काबाबत व न्यायालयीन दाव्याबाबत जमीन मालकांकडून किंवा हितसंबंधित व्यक्तींकडून ही जाहीर नोटीस प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून १५ दिवसांच्या आत हरकती किंवा सूचना विहित नमुना-४ मध्ये मागवित आहे किंवा त्यांना माझ्यासमोर उपस्थित राहण्यास सांगत आहे.

हरकती किंवा सूचनाचा विहित नमुना-४ उपविभागीय अधिकारी / सक्षम अधिकारी, वाशिम यांच्या कार्यालयामध्ये उपलब्ध आहे. तसेच सदर नमुना या कार्यालयामार्फत महामंडळाच्या प्राधिकृत अधिका-यांच्या कार्यालयामध्ये कार्यालयीन वेळेत जमीन धारकांना किंवा हितसंबंधित व्यक्तींना तसेच जनतेस निरीक्षणासाठी खुली ठेवण्यात आली आहे.

सदर प्रकल्पासाठी निश्चित करण्यात आलेल्या क्षेत्राच्या आराखड्याची प्रत उपविभागीय अधिकारी / सक्षम अधिकारी, वाशिम यांच्या कार्यालयामध्ये व महामंडळाच्या प्राधिकृत अधिका-यांच्या कार्यालयामध्ये वेळेत जमीनधारकांना किंवा हितसंबंधित व्यक्तींना तसेच जनतेस निरीक्षणासाठी खुली ठेवण्यात आली आहे.

ही जाहीर नोटीस प्रसिद्ध झाल्याच्या दिनांकापासून १५ दिवसांच्या आत जमिनीच्या मालकी हक्काबाबत व न्यायालयीन दाव्याबाबत जमीन मालकांकडून किंवा हितसंबंधित हरकत घेणा-यांना त्यांच्या हरकतीच्या किंवा सूचनाच्या समर्थनार्थ तोंडी वा कागदोपत्री पुरावा सादर करण्यासाठी जातीने किंवा वकीलामार्फत किंवा कोणत्याही कायदेशीर व्यक्तीमार्फत उपस्थित राहण्याची मुभा असेल.

उक्त कालावधीमध्ये हरकती किंवा सूचना प्राप्त न झाल्यास, उक्त जमिनीबाबत अन्य कोणत्याही व्यक्तीचे हितसंबंध नाहीत असे गृहित धरून, कायदेशीर शीर्षक अहवालाच्या अनुषंगाने जमीन धारकांकडून उक्त जमीन खाजगी वाटाघाटीद्वारे थेट खरेदी पद्धतीने ताब्यात घेण्याची कार्यवाही करण्यात येईल.

### अनुसूची-एक खरेदी घ्यावयाच्या जमिनीचा तपशील

गाव मालेगांव, जिल्हा वाशिम.

| अ. क्र. | गावांचे नांव | भूमापन क्रमांक /<br>गट क्रमांक | क्षेत्र<br>हे. आर चौ.मी. |
|---------|--------------|--------------------------------|--------------------------|
| (१)     | (२)          | (३)                            | (४)                      |
| १       | ईरळा         | २०१                            | ०.५६.०२                  |
|         | ईरळा         | २११                            | ०.१९.००                  |
|         |              | एकूण . .                       | ०.७५.०२                  |
| २       | खरोडी        | २२/३                           | ०.३५.९२                  |
|         | खरोडी        | ३६/१                           | ०.०४.१०                  |
|         | खरोडी        | २४/१ब                          | ०.११.५७                  |
|         |              | एकूण . .                       | ०.५१.५९                  |

| अनुसूची-एक—चालू |           |          |                      |
|-----------------|-----------|----------|----------------------|
| (१)             | (२)       | (३)      | (४)<br>हे. आर चौ.मी. |
| ३               | जळळा      | २८८      | १.३४.०३              |
|                 | जळळा      | २८१      | ०.३८.००              |
|                 | जळळा      | २७१      | ०.५४.१९              |
|                 |           | एकूण . . | २.२६.२२              |
| ४               | कवरदरी    | ३७       | ०.७१.१४              |
|                 | कवरदरी    | ३८       | १.७३.७९              |
|                 |           | एकूण . . | २.४४.९३              |
| ५               | रेगांव    | ४३       | ०.१४.५३              |
|                 | रेगांव    | ४२       | २.०१.९२              |
|                 | रेगांव    | ५६       | ०.०४.००              |
|                 | रेगांव    | १०५      | ३.८०.३४              |
|                 |           | एकूण . . | ६.००.७९              |
| ६               | डव्हा     | ७३       | ०.५९.००              |
|                 | डव्हा     | १७५      | ०.४५.००              |
|                 |           | एकूण . . | १.०४.००              |
| ७               | कळंबेश्वर | १७       | ०.४०.६५              |
|                 | कळंबेश्वर | १६       | ०.१९.००              |
|                 | कळंबेश्वर | २०       | ०.४७.१०              |
|                 | कळंबेश्वर | ५०       | ०.०१.२०              |
|                 |           | एकूण . . | १.०७.९५              |
| ८               | सुकांडा   | १६९      | ०.१६.१९              |
|                 | सुकांडा   | २१९      | ०.०३.७२              |
|                 | सुकांडा   | ३२९      | ०.२२.७३              |

| (१) | (२)           | अनुसूची-एक<br>(३)        | (४)<br>हे. आर चौ.मी. |
|-----|---------------|--------------------------|----------------------|
|     | सुकांडा       | ३९०                      | २.१८.५०              |
|     | सुकांडा       | ४१९                      | ०.५०.००              |
|     | सुकांडा       | ४२०                      | ०.४४.७८              |
|     | सुकांडा       | ४२१                      | ०.६६.२४              |
|     | सुकांडा       | ४२२                      | ०.५०.४५              |
|     | सुकांडा       | ४१०                      | १.६३.२२              |
|     |               | एकूण . .                 | ६.३५.८३              |
| ९   | कोळगांव (बु.) | १४१                      | ०.१५.००              |
|     |               | एकूण . .                 | ०.१५.००              |
| १०  | सावळद         | १४३                      | ०.०१.१६              |
|     |               | एकूण . .                 | ०.०१.१६              |
| ११  | मुंगळा        | २२३                      | ०.०६.००              |
|     | मुंगळा        | २५५                      | ०.०५.१७              |
|     |               | एकूण . .                 | ०.११.१७              |
| १२  | तरोडी         | २९                       | ०.६९.२८              |
|     | तरोडी         | २७                       | ०.५२.००              |
|     |               | एकूण . .                 | १.२१.२८              |
|     |               | एकूण मालेगांव तालुका . . | २१.९४.९४             |

वाशिम :

दिनांक ४ डिसेंबर २०१७.

अभिषेक देशमुख,

उपविभागीय अधिकारी तथा सक्षम अधिकारी,  
वाशिम.



भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १०.

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**  
**महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५**

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ५१२२-तां.-२-पा.व.सं.-३-२०१७.—

ज्याअर्थी, पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चिती म. सिं. प. शे. व्य. अधिनियम, २००५ च्या कलम क्रमांक ५, ६, ७ अन्वये जलशास्त्रीय तत्वावर आधारून प्रशासकीय सोईने करण्याचे ठरले असल्यामुळे मी, सं. म. निवल, कार्यकारी अभियंता, अमरावती प्रकल्प, बांधकाम विभाग क्र. १, अमरावती या अधिसूचनेद्वारे निम्न पेढी प्रकल्प, ता. भातकुली, जि. अमरावतीचे खाली नमूद केलेल्या संस्थेचे पाणीवापर कार्यक्षेत्र निश्चित करित आहे. आणि असे निर्देशित करित आहे की, पाणी वापर संस्थेचे अद्यावत व प्रमाणित नकाशे आणि लाभधारक आणि/किंवा भोगवटधारकाच्या याद्या संबंधीत ग्रामपंचायत, जलसंपदा शाखा, उपविभाग, विभाग यांची कार्यालये तसेच अन्य महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर लावण्यात याव्या.

त्याअर्थी, आता मी, सं. म. निवल, कार्यकारी अभियंता, अमरावती प्रकल्प बांधकाम विभाग क्र. १, अमरावती या अधिसूचनेद्वारे असेही घोषित करित आहे की, समुचित प्राधिकरण व्यक्तीगत जमीनधारकाला किंवा भोगवटदाराला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटदारांवर पाणी वापर संस्थेतर्फे पाईपलाईनद्वारे पाणीपुरवठा करून घेण्याबाबत संमती दिलेली असल्याने बंधनकारक असेल.

या अधिसूचनेमुळे बाधीत झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अमरावती प्रकल्प, बांधकाम मंडळ, अमरावती यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

**अनुसूची**

**प्रकल्पाचे नाव—**निम्न पेढी प्रकल्प, ता. भातकुली, जि. अमरावती

डावा मुख्य कालवा

**पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता—** भारतमाता पाणी वापर संस्था,

गणोरी ता. भातकुली, जि. अमरावती

विमोचक

गाव निहाय सर्वे नं/

गट नं. व क्षेत्र

पाणी वापर

संस्थेचे एकूण

क्षेत्र

(१)

(२)

(३)

(४)

(G. C. A.) (C. C. A.)

हे. आर हे. आर

मौजा गणोरी

|                    |       |      |      |
|--------------------|-------|------|------|
| डावा मुख्य कालव्या | ५३०   | ० ४६ | ० ४६ |
| च्या सा. क्र. १९६० | ५२९   | ० ५१ | ० ५१ |
| मी. वरुन निघणा-या  | ६२२   | १ ०९ | १ ०९ |
| गणोरी वितरीकाचे    | ६२२/२ | ३ ०३ | ३ ०३ |
| सा. क्र. ६६३० मी.  | ६१२   | १ ९४ | १ ९४ |
| वरील गणोरी मायनर-४ | ६१०   | १ ३१ | १ ३१ |

**अनुसूची—चालू**

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

हे. आर

अंतर्गत येणारा उजवा  
विमोचक १ सा. क्र. ३०

६११

१ ३६

१ ३६

६२३

० ३३

० ३३

५३१

० १२

० १२

६२१

० ४६

० ४६

उजवा विमोचक-२

६००

० ८०

० ७९

सा. क्र. ४२०

६०१/१

१ २०

१ १९

६०१/२

१ १७

१ ११

६०२

० ६२

० ६२

६०३

० ५२

० ५२

६०४

० ५४

० ५४

६०५

० ५५

० ५५

६०६

० ८०

० ८०

६०७

१ ८१

१ ८१

६०८/१

० ८२

० ८२

६०८/२

० ८३

० ८३

६०९

१ ६६

१ ६६

६१३

१ २३

१ २३

६१४

० १३

० १३

डावा विमोचक

६२३

२ ९९

२ ९९

क्र. १ सा. क्र. २५०

६२४

७ ३४

० ००

६२५

२ ४६

२ ४६

६२६

१ ५७

१ ५२

६२७

१ ००

० ९५

६२८

२ ५८

२ ५८

६२९

१ ६०

१ ६०

अंत्य विमोचक

५८८

१ १७

१ १६

सा. क्र. ६६०

५८९

१ ००

० ९५

५९०

० ३६

० ३२

५९१

० ४३

० ४३

५९७

२ ३०

२ ३०

५९८

२ २९

२ २९

५९९/१

२ ७२

२ ७२

५९९/२

१ ६३

१ ६३

५९९/३

१ ६३

१ ६३

५९९/४

१ ५२

१ ४१

डावा मुख्य कालव्याच्या

६१२ पै.

० २४

० २४

सा. क्र. १९६० मी.

६१३ पै.

० ८२

० ८२

वरुन निघणा-या गणोरी

६१४ पै.

० ६६

० ६६

वितरीका वरील सरळ

६१५ पै.

० ४२

० ४२

विमोचक उजवा-६

६१८ पै.

१ ६७

१ ६७

सा. क्र. ६९२०

६२०

३ २५

३ २५

| अनुसूची-चालू         |         |        |        | अनुसूची-चालू      |         |           |        |
|----------------------|---------|--------|--------|-------------------|---------|-----------|--------|
| (१)                  | (२)     | (३)    | (४)    | (१)               | (२)     | (३)       | (४)    |
|                      |         | हे. आर | हे. आर |                   |         | हे. आर    | हे. आर |
|                      | ६२१ पै. | ३ २१   | ३ २१   |                   |         | गणोरी     |        |
|                      | ६२२ पै. | ० ४६   | ० ४६   | सरळ विमोचक        | ५९६ पै. | ७ २९      | ७ २३   |
| सरळ विमोचक           | ६१६     | १ ४४   | १ ४४   | डावा क्र. ७       | ५९५     | ५ २०      | ५ २०   |
| उजवा-७               | ६१७     | ० ८०   | ० ८०   | सा. क्र. ७५९० मी. | ५९२     | ० ८१      | ० ८१   |
| सा. क्र. ७४३०        | ६१८ पै. | १ ६७   | १ ६७   |                   | ५९३     | ० ८१      | ० ८१   |
|                      | ६१९     | २ ५६   | २ ५६   |                   | ५९४     | १ ५१      | १ ४२   |
|                      | ५६४     | ० ३४   | ० ३४   |                   | ५८६     | ४ ०७      | ३ ९६   |
|                      | ५६५     | २ ६९   | २ ६७   |                   | ५८७     | ० ३१      | ० ०१   |
|                      | ५६६     | १ ६२   | १ ५७   |                   |         | गणोजादेवी |        |
|                      | ५६७     | १ ६२   | १ ५७   | सरळ विमोचक        | १५ पै.  | ० ६५      | ० ५९   |
|                      | ५६८     | ० ०४   | ० ०४   | डावा क्र. ८       | ३७      | १ ७३      | १ ७३   |
|                      | ५६९     | १ ९२   | १ १८   | सा. क्र. ७९०५ मी. | ३८ पै.  | १ ३३      | १ २७   |
|                      | ५७०     | २ ९४   | २ ९४   |                   | ४१ पै.  | ० ७३      | ० ६७   |
|                      | ५७१     | ० २२   | ० २०   |                   | ४२ पै.  | २ ३२      | २ १९   |
|                      | ५७२     | ० ३४   | ० १७   |                   | ४३      | ३ ६४      | ३ ६४   |
| सरळ विमोचक           | ६१४ पै. | ० ५३   | ० ५३   |                   | ४४      | २ ७९      | २ ७९   |
| उजवा-८ सा. क्र. ७४३५ | ६१५ पै. | ० ३४   | ० ३४   |                   | ४५      | १ ३२      | १ ३२   |
|                      | ५८४     | १ ३३   | १ ३३   | सरळ विमोचक        | १०      | २ ४३      | २ ३९   |
|                      | ५८३     | १ ५१   | १ ५१   | उजवा क्र. १०      | ११      | २ ०९      | २ ०६   |
|                      | ५८२     | १ ५९   | १ ५९   | सा. क्र. ८०१० मी. | १२      | १ ५९      | १ ५९   |
|                      | ५८१     | १ ५१   | १ ५१   |                   | १३      | १ ५८      | १ ५८   |
|                      | ५८०     | २ ०३   | २ ०३   |                   | १६      | ३ ६०      | ३ ५८   |
|                      | ५७९ पै. | १ ९२   | १ ९२   |                   | १७      | १ ०८      | १ ०८   |
|                      | ५७८ पै. | १ ९८   | १ ९८   |                   | १८      | ० ५५      | ० ५५   |
|                      | ५७५     | २ ७६   | २ ६०   |                   | १९      | ० ५५      | ० ५५   |
|                      | ५७४     | २ ८२   | २ ५०   |                   | २०      | २ ०९      | २ ०९   |
|                      | ५७३     | १ ९३   | १ ९३   |                   | २१      | १ ३२      | १ २६   |
| सरळ विमोचक           | ५८५ पै. | ५ ३६   | ५ २६   |                   | २२      | ० ४०      | ० ४०   |
| उजवा-९               | ५८० पै. | २ ०३   | २ ०३   |                   | ३५      | १ २२      | १ २२   |
| सा. क्र. ७५९०        | ५७९ पै. | २ ३४   | २ ३४   | सरळ विमोचक        | ३६      | ० २२      | ० २२   |
|                      | ५७८ पै. | २ ९८   | २ ९८   | डावा क्र. ९       | ३८ पै.  | ३ ११      | ३ ०५   |
|                      | ५७६     | १ ७२   | १ ६४   | सा. क्र. ८०१० मी. | ३९      | १ ९२      | १ ९२   |
|                      | ५७७     | १ ६९   | १ ६१   |                   | ४१ पै.  | ० ७३      | ० ६७   |
|                      |         |        |        |                   | ४२ पै.  | २ ३२      | २ १९   |
|                      |         |        |        |                   | ४६      | १ ७०      | १ ६८   |
|                      |         |        |        |                   | ४७      | ३ ६६      | ३ ६६   |
|                      |         |        |        |                   | ४८      | १ ५१      | १ ४७   |

| अनुसूची-चालू      |        |        |        | अनुसूचीनिहाय गोषवारा |                                                      |           |       |                 |              |          |
|-------------------|--------|--------|--------|----------------------|------------------------------------------------------|-----------|-------|-----------------|--------------|----------|
| (१)               | (२)    | (३)    | (४)    | अ. क्र.              | पाणी                                                 | विमोचक    | मौजा  | गाव निहाय सर्वे | पाणी         |          |
|                   |        | हे. आर | हे. आर |                      | वापर                                                 |           |       | नं./गट नं.      | वापर         |          |
|                   |        |        |        |                      | संस्थेचे                                             |           |       |                 | संस्थेचे     |          |
|                   |        |        |        |                      | नाव व                                                |           |       | गट नं. क्षेत्र  | एकूण क्षेत्र |          |
|                   |        |        |        |                      | पत्ता                                                |           |       |                 |              |          |
|                   |        |        |        |                      | (प्रस्तावित)                                         |           |       |                 |              |          |
|                   |        |        |        | (१)                  | (२)                                                  | (३)       | (४)   | (५)             | (६)          | (७)      |
|                   |        |        |        |                      |                                                      |           |       |                 | (G.C.A.)     | (C.C.A.) |
|                   |        |        |        |                      |                                                      |           |       |                 | हे. आर       | हे. आर   |
| सरळ विमोचक        | ३४ पै. | ३ ४६   | ३ ४६   | १                    | भास्तमाता पाणी                                       |           | गणोरी | १४३ १८          | १३३ १०       |          |
| डावा क्र. १०      | ३८     | ४ ४४   | ४ ३८   |                      | वापर संस्था,                                         |           |       |                 |              |          |
| सा. क्र. ८२६५ मी. | ४०     | ० ८२   | ० ७८   |                      | गणोरी,                                               |           |       |                 |              |          |
|                   | ४९     | ४ ७३   | ४ ६९   |                      | ता. भातकुली,                                         |           |       |                 |              |          |
|                   | ५०     | १ ४७   | १ ४४   |                      | जि. अमरावती                                          |           |       |                 |              |          |
|                   | ५१     | १ ७७   | १ ७४   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
|                   | ५२     | १ ८४   | १ ८०   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
| सरळ विमोचक        | २४     | १ ७२   | १ ६६   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
| उजवा क्र. ११      | २५     | २ ९६   | २ ८१   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
| सा. क्र. ८२६५ मी. | २६     | २ ८६   | २ ८६   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
|                   | २७     | २ ८७   | २ ८७   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
|                   | २८     | २ ०२   | २ ०१   | २                    |                                                      | गणोजादेवी |       | १४४ २६          | १४२ ९२       |          |
|                   | २९     | ० ८३   | ० ८३   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
|                   | ३०     | ० ४१   | ० ४१   |                      | पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .                  |           |       | २८७ ४४          | २७६ ०२       |          |
|                   | ३१     | ० ८६   | ० ८६   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
|                   | ३२     | १ २२   | १ २२   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
|                   | ३३     | २ १८   | २ १६   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
|                   | ३४ पै. | ० ८७   | ० ८७   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
| सरळ विमोचक        | ६५ पै. | ५ ३४   | ५ ३४   |                      | अमरावती :                                            |           |       |                 |              |          |
| डावा क्र. ११      | ५३     | ० ७६   | ० ७६   |                      | दिनांक १८ डिसेंबर २०१७.                              |           |       |                 |              |          |
| सा. क्र. ८५४० मी. | ५४     | ७ ६४   | ७ ६४   |                      |                                                      |           |       |                 |              |          |
|                   | ६१     | १ ७९   | १ ७९   |                      | भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. ११.          |           |       |                 |              |          |
|                   | ६२     | ० ४०   | ० ४०   |                      | BY EXECUTIVE ENGINEER                                |           |       |                 |              |          |
|                   | ६३     | ० ८५   | ० ८५   |                      | MMISF ACT, 2005.—                                    |           |       |                 |              |          |
|                   | ६४     | ० ७९   | ० ७९   |                      | Notification-III                                     |           |       |                 |              |          |
| सरळ विमोचक अंत्य  | ५६     | ७ ७३   | ७ ७३   |                      | No. 5122-T-2-WUA-Notification-3-2017.—               |           |       |                 |              |          |
| सा. क्र. ८५९५ मी. | ५७     | ० ३३   | ० ३३   |                      | Whereas, it has been decided to delineate Area       |           |       |                 |              |          |
|                   | ५८     | २ ०६   | २ ०६   |                      | of Operation of Water User's Association (WUA's)     |           |       |                 |              |          |
|                   | ५९     | ० ९०   | ० ९०   |                      | on hydraulic basis and as per Administrative         |           |       |                 |              |          |
|                   | ६०     | २ ४५   | २ ४५   |                      | convenience under Sections 5,6,7 and Rule 3 of       |           |       |                 |              |          |
|                   | ६५ पै. | ५ ९३   | ५ ९३   |                      | the MMISF ACT, 2005, I, S. M. Niwal, the Executive   |           |       |                 |              |          |
|                   | ६६     | १२ ३५  | १२ ३५  |                      | Engineer, Amravati Project, Construction             |           |       |                 |              |          |
|                   | ६७     | ० ४७   | ० ४७   |                      | Division No. 1, Amravati hereby, delineate areas     |           |       |                 |              |          |
|                   | ६८     | ० ७६   | ० ७६   |                      | of operation of following WUA's and direct that, the |           |       |                 |              |          |
|                   | ६९     | २ ४७   | २ ४७   |                      | certified copy of the updated map and list of land   |           |       |                 |              |          |
|                   |        |        |        |                      | holders and/or occupiers of said WUA's shall be      |           |       |                 |              |          |
|                   |        |        |        |                      | displayed on the notice board of the offices of      |           |       |                 |              |          |
|                   |        |        |        |                      | concerned Gram Panchayat, Tahsil Offices,            |           |       |                 |              |          |
|                   |        |        |        |                      | Irrigation Section, Sub-Division and Division and    |           |       |                 |              |          |
|                   |        |        |        |                      | at other Prominent Public Places.                    |           |       |                 |              |          |

Now therefore, I, S. M. Niwal, the Executive Engineer, Amravati Project, Construction Division No. 1, Amravati also hereby declare that beneficiaries should lift water with his own cost, no water should be supplied by the appropriate authority to an individual's holder or occupier if such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation system by farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Amravati Construction Project Circle, Amravati.

#### SCHEDULE

**Name of Project :-** Lower Pedhi Project,  
Tq. Bhatkuli, Distt. Amravati.

Left Bank Canal

**Name of W.U.A. (Proposed) :-** Bharatmata Water  
User Association, Ganori,  
Tq. Bhatkuli, Dist. Amravati

| Outlet            | Village wise survey No. | Total Area                |                             |
|-------------------|-------------------------|---------------------------|-----------------------------|
|                   | -----                   |                           |                             |
| (1)               | Survey No. (2)          | Area (3)<br>(GCA)<br>H.A. | of WUA (4)<br>(CCA)<br>H.A. |
|                   | Mouja Ganori            |                           |                             |
| Outlet Right 1@   | 530                     | 0 46                      | 0 46                        |
| R.D. 30 M. on     | 529                     | 0 51                      | 0 51                        |
| Ganori Minor      | 622                     | 1 09                      | 1 09                        |
| 4@ RD 6630 M.     | 622/2                   | 3 03                      | 3 03                        |
| on Ganori distri- | 612                     | 1 94                      | 1 94                        |
| butory offtaking  | 610                     | 1 31                      | 1 31                        |
| @ R.D. 1960 M     | 611                     | 1 36                      | 1 36                        |
| on LBC            | 623                     | 0 33                      | 0 33                        |
|                   | 531                     | 0 12                      | 0 12                        |
|                   | 621                     | 0 46                      | 0 46                        |
| Outlet Right 2    | 600                     | 0 80                      | 0 79                        |
| @ R.D. 420M       | 601/1                   | 1 20                      | 1 19                        |
|                   | 601/2                   | 1 17                      | 1 11                        |
|                   | 602                     | 0 62                      | 0 62                        |
|                   | 603                     | 0 52                      | 0 52                        |
|                   | 604                     | 0 54                      | 0 54                        |
|                   | 605                     | 0 55                      | 0 55                        |
|                   | 606                     | 0 80                      | 0 80                        |
|                   | 607                     | 1 81                      | 1 81                        |
|                   | 608/1                   | 0 82                      | 0 82                        |
|                   | 608/2                   | 0 83                      | 0 83                        |
|                   | 609                     | 1 66                      | 1 66                        |
|                   | 613                     | 1 23                      | 1 23                        |
|                   | 614                     | 0 13                      | 0 13                        |

#### SCHEDULE-Contd.

| (1)                 | (2)   | (3)<br>H.A. | (4)<br>H.A. |
|---------------------|-------|-------------|-------------|
| Outlet Left         | 623   | 2 99        | 2 99        |
| @ R.D. 250M         | 624   | 7 34        | 0 00        |
|                     | 625   | 2 46        | 2 46        |
|                     | 626   | 1 57        | 1 52        |
|                     | 627   | 1 00        | 0 95        |
|                     | 628   | 2 58        | 2 58        |
|                     | 629   | 1 60        | 1 60        |
| Outlet Tail         | 588   | 1 17        | 1 16        |
| @ R.D. 600M         | 589   | 1 00        | 0 95        |
|                     | 590   | 0 36        | 0 32        |
|                     | 591   | 0 43        | 0 43        |
|                     | 597   | 2 30        | 2 30        |
|                     | 598   | 2 29        | 2 29        |
|                     | 599/1 | 2 72        | 2 72        |
|                     | 599/2 | 1 63        | 1 63        |
|                     | 599/3 | 1 63        | 1 63        |
|                     | 599/4 | 1 52        | 1 41        |
| Direct outlet Right | 612 P | 0 24        | 0 24        |
| 6 @ R.D.6920 M      | 613 P | 0 82        | 0 82        |
| on Ganori distribu- | 614 P | 0 66        | 0 66        |
| tory offtaking @    | 615 P | 0 42        | 0 42        |
| R.D. 1960 m on      | 618 P | 1 67        | 1 67        |
| LBC.                | 620   | 3 25        | 3 25        |
|                     | 621P  | 3 21        | 3 21        |
|                     | 622 P | 0 46        | 0 46        |
| Direct Outlet Right | 616   | 1 44        | 1 44        |
| 7 @ R.D.7430 M.     | 617   | 0 80        | 0 80        |
|                     | 618 P | 1 67        | 1 67        |
|                     | 619   | 2 56        | 2 56        |
|                     | 564   | 0 34        | 0 34        |
|                     | 565   | 2 69        | 2 67        |
|                     | 566   | 1 62        | 1 57        |
|                     | 567   | 1 62        | 1 57        |
|                     | 568   | 0 04        | 0 04        |
|                     | 569   | 1 92        | 1 18        |
|                     | 570   | 2 94        | 2 94        |
|                     | 571   | 0 22        | 0 20        |
|                     | 572   | 0 34        | 0 17        |
| Direct Outlet Right | 614 P | 0 53        | 0 53        |
| 8 @ R.D.7435 M.     | 615 P | 0 34        | 0 34        |
|                     | 584   | 1 33        | 1 33        |
|                     | 583   | 1 51        | 1 51        |
|                     | 582   | 1 59        | 1 59        |
|                     | 581   | 1 51        | 1 51        |
|                     | 580   | 2 03        | 2 03        |
|                     | 579 P | 1 92        | 1 92        |
|                     | 578 P | 1 98        | 1 98        |
|                     | 575   | 2 76        | 2 60        |
|                     | 574   | 2 82        | 2 50        |
|                     | 573   | 1 93        | 1 93        |
| Direct Outlet Right | 585 P | 5 36        | 5 26        |
| 9 @ R.D.7590 M.     | 580 P | 2 03        | 2 03        |
|                     | 579 P | 2 34        | 2 34        |

| SCHEDULE-Contd.     |             |             |             | SCHEDULE-Contd.     |       |             |             |
|---------------------|-------------|-------------|-------------|---------------------|-------|-------------|-------------|
| (1)                 | (2)         | (3)<br>H.A. | (4)<br>H.A. | (1)                 | (2)   | (3)<br>H.A. | (4)<br>H.A. |
|                     | 578 P       | 2 98        | 2 98        | Direct outlet Right | 24    | 1 72        | 1 66        |
|                     | 576         | 1 72        | 1 64        | 11 @ R.D.8265 M     | 25    | 2 96        | 2 81        |
|                     | 577         | 1 69        | 1 61        |                     | 26    | 2 86        | 2 86        |
|                     | Ganoja Devi |             |             |                     | 27    | 2 87        | 2 87        |
|                     | 14          | 1 50        | 1 50        |                     | 28    | 2 02        | 2 01        |
|                     | 15 P        | 1 96        | 1 90        |                     | 29    | 0 83        | 0 83        |
|                     | Ganori      |             |             |                     | 30    | 0 41        | 0 41        |
| Direct outlet Left  | 596 P       | 7 29        | 7 23        |                     | 31    | 0 86        | 0 86        |
| 7 @ R.D.7590 M      | 595         | 5 20        | 5 20        |                     | 32    | 1 22        | 1 22        |
|                     | 592         | 0 81        | 0 81        |                     | 33    | 2 18        | 2 16        |
|                     | 593         | 0 81        | 0 81        | Direct outlet Left  | 34 P  | 0 87        | 0 87        |
|                     | 594         | 1 51        | 1 42        | 11 @ R.D.8540 M     | 65 P  | 5 34        | 5 34        |
|                     | 586         | 4 07        | 3 96        |                     | 53    | 0 76        | 0 76        |
|                     | 587         | 0 31        | 0 01        |                     | 54    | 7 64        | 7 64        |
|                     | Ganoja Devi |             |             |                     | 61    | 1 79        | 1 79        |
| Direct outlet Left  | 15 P        | 0 65        | 0 59        |                     | 62    | 0 40        | 0 40        |
| 8 @ R.D.7905 M      | 37          | 1 73        | 1 73        |                     | 63    | 0 85        | 0 85        |
|                     | 38 P        | 1 33        | 1 27        | Direct outlet Left  | 64    | 0 79        | 0 79        |
|                     | 41 P        | 0 73        | 0 67        | Tail @ R.D.8595 M   | 56    | 7 73        | 7 73        |
|                     | 42 P        | 2 32        | 2 19        |                     | 57    | 0 33        | 0 33        |
|                     | 43          | 3 64        | 3 64        |                     | 58    | 2 06        | 2 06        |
|                     | 44          | 2 79        | 2 79        |                     | 59    | 0 90        | 0 90        |
|                     | 45          | 1 32        | 1 32        |                     | 60    | 2 45        | 2 45        |
| Direct outlet Right | 10          | 2 43        | 2 39        |                     | 65 P  | 5 93        | 5 93        |
| 10 @ R.D.8010 M     | 11          | 2 09        | 2 06        |                     | 66    | 12 35       | 12 35       |
|                     | 12          | 1 59        | 1 59        |                     | 67    | 0 47        | 0 47        |
|                     | 13          | 1 58        | 1 58        |                     | 68    | 0 76        | 0 76        |
|                     | 16          | 3 60        | 3 58        |                     | 69    | 2 47        | 2 47        |
|                     | 17          | 1 08        | 1 08        |                     | Total | 287 44      | 276 02      |
|                     | 18          | 0 55        | 0 55        |                     |       |             |             |
|                     | 19          | 0 55        | 0 55        |                     |       |             |             |
|                     | 20          | 2 09        | 2 09        |                     |       |             |             |
|                     | 21          | 1 32        | 1 26        |                     |       |             |             |
|                     | 22          | 0 40        | 0 40        |                     |       |             |             |
|                     | 35          | 1 22        | 1 22        |                     |       |             |             |
|                     | 36          | 0 22        | 0 22        |                     |       |             |             |
| Direct outlet Left  | 36          | 2 27        | 2 24        |                     |       |             |             |
| 9 @ R.D.8010 M      | 38P         | 3 11        | 3 05        |                     |       |             |             |
|                     | 39          | 1 92        | 1 92        |                     |       |             |             |
|                     | 41 P        | 0 73        | 0 67        |                     |       |             |             |
|                     | 42 P        | 2 32        | 2 19        |                     |       |             |             |
|                     | 46          | 1 70        | 1 68        |                     |       |             |             |
|                     | 47          | 3 66        | 3 66        |                     |       |             |             |
|                     | 48          | 1 51        | 1 47        |                     |       |             |             |
| Direct outlet Left  | 34 P        | 3 46        | 3 46        |                     |       |             |             |
| 10 @ R.D.8265 M     | 38          | 4 44        | 4 38        |                     |       |             |             |
|                     | 40          | 0 82        | 0 78        |                     |       |             |             |
|                     | 49          | 4 73        | 4 69        |                     |       |             |             |
|                     | 50          | 1 47        | 1 44        |                     |       |             |             |
|                     | 51          | 1 77        | 1 74        |                     |       |             |             |
|                     | 52          | 1 84        | 1 80        |                     |       |             |             |

SCHEDULE WISE ABSTRACT

| Sr. No. | Name of Water User Association (Proposed)                              | Outlet Mauja      | Village wise Survey No. | Total Area of WUA |
|---------|------------------------------------------------------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------|
| (1)     | (2)                                                                    | (3)               | (4)                     | (5)               |
|         |                                                                        |                   |                         |                   |
| 1       | Bharatmata Water Users Association Ganori Tq. Bhatkuli Distt. Amravati | Ganori            |                         | 143 18 133 10     |
| 2       | —                                                                      | Ganoja Devi       |                         | 144 26 142 92     |
|         |                                                                        | Total Area of WUA |                         | 287 44 276 02     |

S.M. NIWAL,

Executive Engineer,

Amravati : Amravati Project Construction Division No.1, Amravati.

Date the 18th December 2017.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १२.

अनुसूची-चालू

## कार्यकारी अभियंता, यांजकडून

(१)

(२)

(३)

(४)

महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन कायदा, २००५.

हे. आर

हे. आर

## अधिसूचना-३

क्रमांक-५१२२-तां-२-पा.व.सं.-अधि-३-२०१७.—

ज्याअर्थी, पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चिती महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५ च्या कलम क्रमांक ५, ६, ७ अन्वये जलशास्त्रीय तत्वावर आधारून प्रशासकीय सोयीने करण्याचे ठरले असल्यामुळे मी, सं. व. निवल, कार्यकारी अभियंता, अमरावती प्रकल्प, बांधकाम विभाग क्र.१, अमरावती या अधिसूचनेद्वारे निम्न पेढी प्रकल्प, ता. भातकुली, जि. अमरावती खाली नमूद केलेल्या संस्थेचे पाणी वापर संस्थेचे पाणी वापर क्षेत्राचे कार्यक्षेत्र निश्चित करित आहे. आणि असे निर्देशित करित आहे की, पाणी वापर संस्थेचे अद्ययावत व प्रमाणित नकाशे आणि लाभधारक आणि/किंवा भोगवटाधारकाच्या याद्या संबंधीत ग्रामपंचायत, जलसंपदा शाखा, उपविभाग, विभाग यांची कार्यालये तसेच अन्य महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर लावण्यात याव्यात ;

त्याअर्थी, आता मी, सं. म. निवल, कार्यकारी अभियंता, अमरावती प्रकल्प बांधकाम विभाग क्र. १, अमरावती या अधिसूचनेद्वारे असेही घोषित करित आहे की, समुचित प्राधिकरण व्यक्तीगत जमिनधारकाला किंवा भोगवटाधारकाला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटाधारकांवर पाणी वापर संस्थेतर्फे पाईपलाईनद्वारे पाणी पुरवठा करून घेणेबाबत संमती दिलेली असल्याने बंधनकारक असेल.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अमरावती प्रकल्प बांधकाम मंडळे, अमरावती यांचेकडे अपील दाखल करता येईल.

## अनुसूची

प्रकल्पाचे नाव-निम्न पेढी प्रकल्प, ता. भातकुली, जि. अमरावती.

पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता (प्रस्तावित)—महम्मद खान

महाराज पाणी वापर संस्था, गणोरी, ता. भातकुली, जि. अमरावती.

विमोचक गाव निहाय सर्व नं/गट नं पाणी वापर

व क्षेत्र संस्थेचे एकूण क्षेत्र

गट नं.

क्षेत्र

(GCA)

(CCA)

(१)

(२)

(३)

(४)

हे. आर

हे. आर

मौजा गणोरी

डावा मुख्य कालव्याच्या ४०९ ० ६६ ० ६६

सा.क्र. १९६० मी. वरून ४१० १ ६२ १ ६२

निघणा-या गणोरी ३६३/१ २ ७७ २ ७७

वितरीका चे सा.क्र. ३६३/२ २ १६ २ १६

|                                 |       |      |      |
|---------------------------------|-------|------|------|
| ४३२० मी. वरील गणोरी             | ४१२/१ | ३ २४ | ३ २४ |
| मायनर-१ अंतर्गत                 | ४१२/२ | २ ६१ | २ ६१ |
| येणा-या उजवा                    | ४११   | ४ ८५ | ४ ८५ |
| विमोचक क्र.१ सा.क्र.            | ४१३   | १ ०३ | १ ०३ |
| उजवा विमोचक क्र. २ सा. क्र. १८० |       |      |      |
| उजवा विमोचक क्र.३ सा.क्र. ४२०   | ४२८   | ० ८३ | ० ८३ |
|                                 | ४१९   | ० ५० | ० ५० |
|                                 | ४२५   | ० ७९ | ० ७९ |
|                                 | ४२६   | ० ४४ | ० ४४ |
|                                 | ४१७   | ६ ५३ | ६ ५३ |
|                                 | ४२४/१ | ० ५५ | ० ५५ |
|                                 | ४२४/२ | ० ९४ | ० ९४ |
|                                 | ४१६   | १ ६१ | १ ६१ |
|                                 | ४२०   | ० ५४ | ० ५४ |
|                                 | ४२०   | ० ५३ | ० ५३ |
|                                 | ४२१   | ० ६० | ० ६० |
| डावा विमोचक क्र. १ सा. क्र. ४२० | ४१४   | ० ११ | ० ११ |
|                                 | ४१५   | ० ४३ | ० ४३ |
|                                 | ४३६   | ० ८३ | ० ८३ |
|                                 | ४३७   | ० ७० | ० ७० |
|                                 | ४३८   | १ ५८ | १ ५८ |
|                                 | ४३९   | ० ८७ | ० ८७ |
|                                 | ४४०   | १ ७९ | १ ७९ |
| डावा विमोचक क्र.२ सा.क्र. ८१०   | ४३५   | २ ६० | २ ६० |
|                                 | ४२२   | ० ७७ | ० ७७ |
|                                 | ४२३   | ० ६२ | ० ६२ |
|                                 | ४३३   | १ ४५ | १ ४५ |
|                                 | ४३४   | ४ ८३ | ४ ८३ |
|                                 | ४३१   | १ ०० | १ ०० |
| अंत्य विमोचक सा.क्र. १०८०       | ४२७   | १ ५४ | १ ५४ |
|                                 | ४२८   | ० ८३ | ० ८३ |
|                                 | ४२९   | १ ३० | १ ३० |
|                                 | ४३०   | १ ५२ | १ ५२ |
|                                 | ४५७   | १ ०८ | १ ०८ |
|                                 | ४५८   | ४ ८३ | ४ ८३ |
|                                 | ४५९   | १ ९६ | १ ९३ |
|                                 | ४६०   | १ ३१ | १ ३१ |
|                                 | ४६९   | ० १० | ० १० |
|                                 | ४७०   | १ ६० | १ ६० |
|                                 | ४७१   | ० ८७ | ० २९ |
|                                 | ४३२   | ३ ३५ | ३ ३५ |

| अनुसूची-चालू           |        |               |               | अनुसूची-चालू           |        |               |               |
|------------------------|--------|---------------|---------------|------------------------|--------|---------------|---------------|
| (१)                    | (२)    | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर | (१)                    | (२)    | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर |
| डावा मुख्य कालव्याच्या | ३७५    | ४ ३५          | ४ ३५          |                        | ३२८    | १ ९६          | १ ९६          |
| सा.क्र. १९६० मी. वरून  | ३७६    | १ ९७          | १ ९७          |                        | ३३०    | २ ९२          | २ ८७          |
| निघणा-या गणोरी         | ३४७    | १ १६          | १ १६          |                        | ४८०    | १ ८२          | १ ८२          |
| वितरीका चे सा.क्र.     | ३४८    | ० ८१          | ० ८१          |                        | ४८१    | १ ०१          | १ ०१          |
| ४०६५ मी. वरील          | ३४९    | ० ८१          | ० ८१          | सरळ विमोचक डावा        | ५२१ पी | २ १०          | २ १०          |
| सरळ विमोचक             | ३५०    | ० ८१          | ० ८१          | क्र. ०४                | ३१८    | १ ३२          | १ ३२          |
| डावा क्र. १            | ३५१    | १ ६२          | १ ६२          | सा.क्र. ५४१५ मी.       | ३१९ पी | १ ०३          | १ ०३          |
| सा.क्र. ४०६५ मी.       | ३५२    | ० ८१          | ० ८१          |                        | ४९१ पी | ५ ८९          | ५ ८९          |
|                        | ३५३    | १ ६२          | १ ६२          |                        | ४८८    | १ ३६          | १ ३६          |
|                        | ३५८    | ५ ८४          | ५ ८४          |                        | ४८७    | १ ४०          | १ ४०          |
| सरळ विमोचक             | ३७७    | ० ७८          | ० ७८          |                        | ४८९    | १ ११          | १ ११          |
| डावा क्र. २            | ३७८    | ० ७८          | ० ७८          |                        | ४९०    | ० ३६          | ० ३६          |
| सा.क्र. ४०६५ मी.       | ३७९    | १ २१          | १ २१          | सरळ विमोचक उजवा        | २८६    | १ ३१          | १ ३१          |
|                        | ३८१    | १ १०          | १ १०          | क्र. ०४                | ४९१ पी | ३ ५३          | ३ ५३          |
|                        | ३४१    | ३ ३१          | ३ ३१          | सा.क्र. ५४१५ मी.       | ४९२    | १ ८४          | १ ८४          |
|                        | ३४२    | १ ८१          | १ ८१          |                        | ४९३ पी | ० ४३          | ० ४३          |
|                        | ३४४    | १ ६६          | १ ६६          |                        | ५०७ पी | ० ३२          | ० ३२          |
|                        | ३४५    | १ २१          | १ २१          |                        | ५०८    | १ २१          | १ २१          |
|                        | ३४६    | ० ८१          | ० ८१          |                        | ५०९    | १ ०६          | १ ०६          |
|                        | ३५९    | १ ६९          | १ ६९          |                        | ५१० पी | ० ०१          | ० ०१          |
|                        | ३६०    | १ ६९          | १ ६९          |                        | ५१२    | १ ७२          | १ ७२          |
|                        | ३६९    | १ ४८          | १ ४८          |                        | ५१३    | २ २२          | २ २२          |
| सरळ विमोचक उजवा        | ३३९ पी | ३ ९२          | ३ ९२          | डावा मुख्य कालव्याच्या | ५१४    | १ ९७          | १ ९७          |
| क्र. ०३                | ४४२ पी | ० ५१          | ० ५१          | सा.क्र. १९६० मी. वरून  | ५१५    | २ ७८          | २ ७८          |
| सा.क्र. ४५५० मी.       | ४४३    | १ २१          | १ २१          |                        | ५१९    | २ ८२          | २ ८२          |
|                        | ४४४ पी | ३ १२          | ३ १२          | डावा मुख्य कालव्याच्या | ४७१    | ३ ०३८         | २ ४५८         |
|                        | ४४५ पी | २ १५          | २ १५          | सा.क्र. १९६० मी. वरून  | ४७२    | १ २१०         | १ २१०         |
|                        | ४४६    | १ ५०          | १ ५०          | निघणा-या गणोरी         | ४७३    | २ २००         | २ २००         |
|                        | ४४७ पी | ० २१          | ० २१          | वितरीका चे सा.क्र.     | ४७४    | ३ ९८५         | ३ ९८५         |
|                        | ४४८ पी | ० १६          | ० १६          | ५४८० मी. वरील          | ४७५    | ४ ११०         | ४ ११०         |
|                        | ४४९ पी | ० ३६          | ० ३६          | गणोरी लघु कालवा-२      | ४७६/१  | १ २८०         | १ २८०         |
|                        | ४५० पी | १ ६९          | १ ६९          | अंतर्गत येणा-या        | ४७६/२  | १ ६२०         | १ ६२०         |
|                        | ४५१    | १ ६१          | १ ६१          | उजवा विमोचक क्र.१      | ४७७    | ० ४९५         | ० ४९५         |
|                        | ४५२ पी | ० ३९          | ० ३९          | सा.क्र. ३०० मी.        | ४७८    | १ ०२३         | १ ०२३         |
| सरळ विमोचक डावा क्र.   | ४४४ पी | ० ६२          | ० ६२          | अंत्य विमोचक           | ५००/१  | १ ३७०         | १ ३७०         |
| ०३ सा.क्र. ४५६० मी.    | ४४५ पी | ६ ४४          | ६ ४४          | सा.क्र. ३३० मी.        | ५००/२  | १ ३७०         | १ ३७०         |
|                        | ३४०    | ४ ३७          | ४ ३७          |                        | ४९९/१  | १ २२०         | १ २२०         |
|                        |        |               |               |                        | ४९९/२  | १ २१०         | १ २१०         |
|                        |        |               |               |                        | ४९८    | १ ८००         | १ ८००         |
|                        |        |               |               |                        | ४९७    | १ ०८०         | १ ०८०         |
|                        |        |               |               |                        | ४९६    | १ १३०         | १ १३०         |
|                        |        |               |               |                        | ४९५    | १ ५८०         | १ ५८०         |

| अनुसूची-चालू           |        |        |        | अनुसूची-चालू           |        |        |        |
|------------------------|--------|--------|--------|------------------------|--------|--------|--------|
| (१)                    | (२)    | (३)    | (४)    | (१)                    | (२)    | (३)    | (४)    |
|                        |        | हे. आर | हे. आर |                        |        | हे. आर | हे. आर |
|                        | ४९४    | १ ७००  | १ ७००  | डावा विमोचक क्र.१      | ५३८    | १ १९   | १ १९   |
|                        | ४७४    | ३ ९८५  | ३ ९८५  | सा.क्र. ६६० मी.        | ५३९    | ० ८१   | ० ८१   |
|                        | ४९१/१  | ० ४८६  | ० ४८६  |                        | ५४०    | १ १२   | १ १२   |
|                        | ४९१/२  | ० ३७८  | ० ३७८  |                        | ५४०    | ० ८३   | ० ८३   |
|                        | ४९१/३  | ० ६१५  | ० ६१५  |                        | ५४१/१  | ५ ४५   | ५ ४५   |
|                        | ४९१/४  | २ ०५५  | २ ०५५  | उजवा विमोचक क्र. ४     | ५४६    | १ ६०   | १ ६०   |
| डावा मुख्य             | ५२० पी | ४ ११   | ४ ११   | सा.क्र. १११० मी.       | ५४७    | ३ ८४   | ३ ८४   |
| कालव्याच्या सा.क्र.    | ५२१ पी | १ ४०   | १ ४०   |                        | ५५८    | १ ६६   | १ ६६   |
| १९६० मी. वरुन          | ५२२    | १ २४   | १ २४   |                        | ५५०    | ५ ७८   | ५ ७८   |
| निघणा-या गणोरी         | ५२३    | १ ४४   | १ ४४   | अंत्य विमोचक           | ५४८/१  | ५ ०५   | ५ ०५   |
| वितरीका चे सा.क्र.     | २८६    | १ ३१   | १ ३१   | सा.क्र.१३५० मी.        | ५४९/१  | २ ४८   | २ ४८   |
| ६०५० मी. वरील          | ६३५    | ४ ६५   | ४ ६५   |                        | ५५७    | ० ८१   | ० ८१   |
| सरळ विमोचक अंतर्गत     | ५२४ पी | २ ९९   | २ ९९   |                        | ५६३    | ३ १०   | ३ १०   |
| सरळ डावा विमोचक        | ५१९    | ० ३१   | ० ३१   |                        | ५६०    | १ २१   | १ २१   |
| क्र. ०५ सा.क्र.६०५०    |        |        |        |                        | ५५९    | २ ०२   | २ ०२   |
|                        |        |        |        |                        | ५६१    | १ ६०   | १ ६०   |
| डावा मुख्य कालव्याच्या | ५०५    | १ २३   | १ २३   |                        | ५६२    | १ २२   | १ २२   |
| सा.क्र. १९६० मी.       | ५०६    | ३ ३५   | ३ ३५   | डावा मुख्य कालव्याच्या | ६३२ पी | ० ३३   | ० ३३   |
| वरुन निघणा-या गणोरी    | ५१०    | ० ८९   | ० ८९   | सा.क्र. १९६० मी. वरुन  | ६३१ पी | १ १३   | १ १३   |
| वितरीका चे सा.क्र.     | ५११    | १ ६१   | १ ६१   | निघणा-या गणोरी         | ६२५    | २ ५८   | २ ४६   |
| ६१८० मी. वरील गणोरी    | ५०४    | ० ८३०  | ० ८३०  | वितरीका चे सा.क्र.     | ६२६    | १ ६१   | १ ५६   |
| मायनर-३ अंतर्गत        | ५०३    | ४ ४८०  | ४ ४८०  | ६२९० मी. वरील          | ६२७    | १ ०५   | १ ००   |
| येणा-या उजवा विमोचक    |        |        |        | सरळ विमोचक अंतर्गत     | ६३०    | १ ९६   | १ ९६   |
| क्र. १ सा.क्र.३९० मी.  |        |        |        | येणा-या सरळ डावा       | ६३१    | १ ६२   | १ ६२   |
| उजवा विमोचक क्र.२      | ५०१    | ३ ०३०५ | ३ ०३०५ | विमोचक क्र. ०६         | ६३२    | १ ११   | १ ११   |
| सा.क्र.८१० मी.         | ५०२    | ५ ४५०० | ५ ४५०० | सा.क्र. ६२९० मी.       | ६३३    | ४ ०५   | ४ ०५   |
|                        | ५४३    | १ २१०० | १ २१०० |                        | ६३४    | १ ९५   | १ ९५   |
|                        | ५४२    | ३ ६५०० | ३ ६५०० |                        | ५२४ पी | १ ६१   | १ ६१   |
| उजवा विमोचक क्र. ३     | ५४४    | २ ४७   | २ ४७   |                        | ५१७    | ० ३३   | ० ३३   |
| सा. क्र. १०३० मी.      | ५४५    | ० ९०   | ० ९०   | डावा मुख्य कालव्याच्या | ५३७    | ३ २९   | ३ २९   |
|                        | ५५१    | १ ६७   | १ ६७   | सा.क्र. १९६० मी.       | ५३६    | २ ०६   | २ ०६   |
|                        | ५५२    | १ ८३   | १ ८३   | वरुन निघणा-या गणोरी    | ५३५    | ३ ६५   | ३ ६५   |
|                        | ५५३/१  | १ ९८   | १ ९८   | वितरीका चे सा.क्र.     | ५३३    | ५ ९४   | ५ ९४   |
|                        | ५५३/२  | ० ९८   | ० ९८   | ६४४० मी. वरील          | ५३४    | १ ८७   | १ ८७   |
|                        | ५५३/३  | ० ९८   | ० ९८   | सरळ विमोचक             | ६३२ पी | ० ७८   | ० ७८   |
|                        | ५५४/१  | ० ८३   | ० ८३   | अंतर्गत येणा-या सरळ    | ६३१ पी | ० ४९   | ० ४९   |
|                        | ५५४/२  | १ ००   | १ ००   | उजवा विमोचक क्र.०५     | ६३० पी | ० २०   | ० २०   |
|                        | ५५४/३  | १ २१   | १ २१   | सा.क्र. ६४४० मी.       | ६२९ पी | ० ०८   | ० ०८   |
|                        | ५५५    | १ ६२   | १ ६२   |                        | ५२८ पी | १ १०   | १ १०   |
|                        | ५५६/१  | १ ६२   | १ ६२   |                        |        |        |        |
|                        | ५५६/२  | १ २०   | १ २०   |                        |        |        |        |
|                        | ५५६/३  | ० ८२   | ० ८२   |                        |        |        |        |
|                        |        |        |        | एकूण . .               | ३५९.५५ | ३५८.०९ |        |



**अनुसूची निहाय गोषवारा**

| अ.क्र. | पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता (प्रस्तावित)                       | विमोचक | मौजा  | गाव निहाय सर्वे नं/गट नं व क्षेत्र | पाणी वापर संस्थेचे |
|--------|-------------------------------------------------------------------|--------|-------|------------------------------------|--------------------|
| (१)    | (२)                                                               | (३)    | (४)   | (५)                                | (६)                |
| १      | महंमद खान महाराज पाणी वापर संस्था, गणोरी ता. भातकुली, जि. अमरावती |        | गणोरी | ३५९ ५५                             | ३५८ ०९             |
|        | पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .                               |        |       | ३५९ ५५                             | ३५८ ०९             |

अमरावती :  
दिनांक १८ डिसेंबर २०१७.

**सं.म. निवल,**  
कार्यकारी अभियंता,  
अमरावती प्रकल्प बांधकाम  
विभाग क्र. १,  
अमरावती.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १३.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act, 2005.—

**Notification-III**

No. 5122-T-2-WUA-Notification 3-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, S. M. Niwal, the Executive Engineer, Amravati Project, Construction Division No. 1, Amravati hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now therefore, I, S. M. Niwal, the Executive Engineer, Amravati Project, Construction Division No. 1, Amravati also hereby, declare that beneficiaries should lift water with his own cost, no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier if such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may, within Thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Amravati Construction Project Circle, Amravati.

**SCHEDULE**

**Name of Project**-Lower Pedhi Project, Tq Bhatkuli, Dist Amravati  
Left Bank Canal

**Name of WUA's (Proposed)** : Mohd. Khan Maharaj Water Users Association, Ganori Tq. Bhatkuli, Dist Amravati.

| Outlet                                                                                                              | Village wist Survey No.                                                       | Survey No.                                                                           | Area (GCA)                                                                           | Total Area of WUA (CCA) |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------|
| (1)                                                                                                                 | (2)                                                                           | (3)                                                                                  | (4)                                                                                  | (5)                     |
|                                                                                                                     |                                                                               |                                                                                      | H. A                                                                                 | H. A                    |
|                                                                                                                     |                                                                               |                                                                                      | Mouza Ganori                                                                         |                         |
| Outlet Right 1 @ R. D. 120 m. on Ganori Minor 1 @ RD 4320 m. on Ganori distri. offtaking @ R. D. 1960m. on LBC      | 409<br>410<br>363/1<br>363/2                                                  | 0 66<br>1 62<br>2 77<br>2 16                                                         | 0 66<br>1 62<br>2 77<br>2 16                                                         |                         |
| Outlet Right 2 @ R.D. 180 m.                                                                                        | 412/1<br>412/2<br>411<br>413                                                  | 3 24<br>2 61<br>4 85<br>1 03                                                         | 3 24<br>2 61<br>4 85<br>1 03                                                         |                         |
| Out let Right 3 @ R.D. 420 m. on Ganori Minor 1 @ RD 4320 m. on Ganori Distributory offtaking @ R.D. 1960 m. on LBC | 428<br>419<br>425<br>426<br>417<br>424/1<br>424/2<br>416<br>420<br>420<br>421 | 0 83<br>0 50<br>0 79<br>0 44<br>6 53<br>0 55<br>0 94<br>1 61<br>0 54<br>0 53<br>0 60 | 0 83<br>0 50<br>0 79<br>0 44<br>6 53<br>0 55<br>0 94<br>1 61<br>0 54<br>0 53<br>0 60 |                         |
| Outlet Left 1 @ R.D. 420 m.                                                                                         | 414<br>415<br>436<br>437<br>438<br>439<br>440                                 | 0 11<br>0 43<br>0 83<br>0 70<br>1 58<br>0 87<br>1 79                                 | 0 11<br>0 43<br>0 83<br>0 70<br>1 58<br>0 87<br>1 79                                 |                         |

## SCHEDULE—Contd.

## SCHEDULE—Contd.

| (1)                 | (2)   | (3)  | (4)  | (1)                 | (2)   | (3)   | (4)   |
|---------------------|-------|------|------|---------------------|-------|-------|-------|
|                     |       | H. A | H. A |                     |       | H. A  | H. A  |
| Outlet Left 2 @     | 435   | 2 60 | 2 60 | Direct Outlet       | 444 P | 0 62  | 0 62  |
| R.D. 810 m.         | 422   | 0 77 | 0 77 | Left 3 @ R.D.       | 445 P | 6 44  | 6 44  |
|                     | 423   | 0 62 | 0 62 | 4560 m.             | 340   | 4 37  | 4 37  |
|                     | 433   | 1 45 | 1 45 |                     | 328   | 1 96  | 1 96  |
|                     | 434   | 4 83 | 4 83 |                     | 330   | 2 92  | 2 87  |
|                     | 431   | 1 00 | 1 00 |                     | 480   | 1 82  | 1 82  |
| Outlet Tail @       | 427   | 1 54 | 1 54 |                     | 481   | 1 01  | 1 01  |
| R.D. 1080 m.        | 428   | 0 83 | 0 83 | Direct Outlet       | 521 P | 2 10  | 2 10  |
|                     | 429   | 1 30 | 1 30 | Left 4 @ R.D.       | 318   | 1 32  | 1 32  |
|                     | 430   | 1 52 | 1 52 | 5415 m.             | 319 P | 1 03  | 1 03  |
|                     | 457   | 1 08 | 1 08 |                     | 491 P | 5 89  | 5 89  |
|                     | 458   | 4 83 | 4 83 |                     | 488   | 1 36  | 1 36  |
|                     | 459   | 1 96 | 1 93 |                     | 487   | 1 40  | 1 40  |
|                     | 460   | 1 31 | 1 31 |                     | 489   | 1 11  | 1 11  |
|                     | 469   | 0 10 | 0 10 |                     | 490   | 0 36  | 0 36  |
|                     | 470   | 1 60 | 1 60 |                     | 286   | 1 31  | 1 31  |
|                     | 471   | 0 87 | 0 29 | Direct Outlet       | 491 P | 3 53  | 3 53  |
|                     | 432   | 3 35 | 3 35 | Right 4 @ R.D.      | 492   | 1 84  | 1 84  |
| Direct Outlet       | 375   | 4 35 | 4 35 | 5415 m.             | 493 P | 0 43  | 0 43  |
| Left 1 @ R.D.       | 376   | 1 97 | 1 97 |                     | 507 P | 0 32  | 0 32  |
| 4065 m. On          | 347   | 1 16 | 1 16 |                     | 508   | 1 21  | 1 21  |
| Ganori Distributory | 348   | 0 81 | 0 81 |                     | 509   | 1 06  | 1 06  |
| offtaking @ R.D.    | 349   | 0 81 | 0 81 |                     | 510 P | 0 01  | 0 01  |
| 1960 m. on LBC      | 350   | 0 81 | 0 81 |                     | 512   | 1 72  | 1 72  |
|                     | 351   | 1 62 | 1 62 |                     | 513   | 2 22  | 2 22  |
|                     | 352   | 0 81 | 0 81 |                     | 514   | 1 97  | 1 97  |
|                     | 353   | 1 62 | 1 62 |                     | 515   | 2 78  | 2 78  |
|                     | 358   | 5 84 | 5 84 |                     | 519   | 2 82  | 2 82  |
| Direct Outlet       | 377   | 0 78 | 0 78 | Outlet Right 1 @    | 471   | 3 038 | 2 458 |
| Left 2 @ R.D.       | 378   | 0 78 | 0 78 | R.D. 300 m. on      | 472   | 1 210 | 1 210 |
| 4065 m.             | 379   | 1 21 | 1 21 | Ganori Minor 2 @    | 473   | 2 200 | 2 200 |
|                     | 381   | 1 10 | 1 10 | RD 5480 m. on       | 474   | 3 985 | 3 985 |
|                     | 341   | 3 31 | 3 31 | Ganori distributory | 475   | 4 110 | 4 110 |
|                     | 342   | 1 81 | 1 81 | offtaking @ R.D.    | 476/1 | 1 280 | 1 280 |
|                     | 344   | 1 66 | 1 66 | 1960 m. on LBC      | 476/2 | 1 620 | 1 620 |
|                     | 345   | 1 21 | 1 21 |                     | 477   | 0 495 | 0 495 |
|                     | 346   | 0 81 | 0 81 |                     | 478   | 1 023 | 1 023 |
|                     | 359   | 1 69 | 1 69 | Outlet Tail @       | 500/1 | 1 370 | 1 370 |
|                     | 360   | 1 69 | 1 69 | R.D. 330 m.         | 500/2 | 1 370 | 1 370 |
|                     | 369   | 1 48 | 1 48 |                     | 499/1 | 1 220 | 1 220 |
| Direct Outlet       | 339 P | 3 92 | 3 92 |                     | 499/2 | 1 210 | 1 210 |
| Right 3 @ R.D.      | 442 P | 0 51 | 0 51 |                     | 498   | 1 800 | 1 800 |
| 4550 m.             | 443   | 1 21 | 1 21 |                     | 497   | 1 080 | 1 080 |
|                     | 444 P | 3 12 | 3 12 |                     | 496   | 1 130 | 1 130 |
|                     | 445 P | 2 15 | 2 15 |                     | 495   | 1 580 | 1 580 |
|                     | 446   | 1 50 | 1 50 |                     | 494   | 1 700 | 1 700 |
|                     | 447 P | 0 21 | 0 21 |                     | 474   | 3 985 | 3 985 |
|                     | 448 P | 0 16 | 0 16 |                     | 491/1 | 0 486 | 0 486 |
|                     | 449 P | 0 36 | 0 36 |                     | 491/2 | 0 378 | 0 378 |
|                     | 450 P | 1 69 | 1 69 |                     | 491/3 | 0 615 | 0 615 |
|                     | 451   | 1 61 | 1 61 |                     | 491/4 | 2 055 | 2 055 |
|                     | 452 P | 0 39 | 0 39 |                     |       |       |       |

SCHEDULE—Contd.

| (1)                 | (2)   | (3)    | (4)    |
|---------------------|-------|--------|--------|
|                     |       | H. A   | H. A   |
| Direct Outlet Left  | 520 P | 4 11   | 4 11   |
| 5 @ R.D. 6050 m.    | 521 P | 1 40   | 1 40   |
| On Ganori           | 522   | 1 24   | 1 24   |
| distributory        | 523   | 1 44   | 1 44   |
| offtaking @ R.D.    | 286   | 1 31   | 1 31   |
| 1960 m. on LBC      | 635   | 4 65   | 4 65   |
|                     | 524 P | 2 99   | 2 99   |
|                     | 519   | 0 31   | 0 31   |
| Outlet Right 1 @    | 505   | 1 23   | 1 23   |
| R.D. 390 m. on      | 506   | 3 35   | 3 35   |
| Ganori Minor 3 @    | 510   | 0 89   | 0 89   |
| RD 6180 m. on       | 511   | 1 61   | 1 61   |
| Ganori distributory | 504   | 0 830  | 0 830  |
| offtaking @ R.D.    | 503   | 4 480  | 4 480  |
| 1960 m. on LBC      |       |        |        |
| Outlet Right 2      | 501   | 3 0305 | 3 0305 |
| @ R.D. 810 m.       | 502   | 5 4500 | 5 4500 |
|                     | 543   | 1 2100 | 1 2100 |
|                     | 542   | 3 6500 | 3 6500 |
| Outlet Right 3      | 544   | 2 47   | 2 47   |
| @ R.D. 1030 m.      | 545   | 0 90   | 0 90   |
|                     | 551   | 1 67   | 1 67   |
|                     | 552   | 1 83   | 1 83   |
|                     | 553/1 | 1 98   | 1 98   |
|                     | 553/2 | 0 98   | 0 98   |
|                     | 553/3 | 0 98   | 0 98   |
|                     | 554/1 | 0 83   | 0 83   |
|                     | 554/2 | 1 00   | 1 00   |
|                     | 554/3 | 1 21   | 1 21   |
|                     | 555   | 1 62   | 1 62   |
|                     | 556/1 | 1 62   | 1 62   |
|                     | 556/2 | 1 20   | 1 20   |
|                     | 556/3 | 0 82   | 0 82   |
| Outlet Left 1 @     | 538   | 1 19   | 1 19   |
| R.D. 660 m.         | 539   | 0 81   | 0 81   |
|                     | 540   | 1 12   | 1 12   |
|                     | 540   | 0 83   | 0 83   |
|                     | 541/1 | 5 45   | 5 45   |
| Outlet Right 4 @    | 546   | 1 60   | 1 60   |
| R.D. 1110 m.        | 547   | 3 84   | 3 84   |
|                     | 558   | 1 66   | 1 66   |
|                     | 550   | 5 78   | 5 78   |
| Outlet Tail @       | 548/1 | 5 05   | 5 05   |
| R.D. 1350 m.        | 549/1 | 2 48   | 2 48   |
|                     | 557   | 0 81   | 0 81   |
|                     | 563   | 3 10   | 3 10   |
|                     | 560   | 1 21   | 1 21   |
|                     | 559   | 2 02   | 2 02   |
|                     | 561   | 1 60   | 1 60   |
|                     | 562   | 1 22   | 1 22   |

SCHEDULE—Contd.

| (1)                 | (2)       | (3)    | (4)    |
|---------------------|-----------|--------|--------|
|                     |           | H. A   | H. A   |
| Direct Outlet       | 632 P     | 0 33   | 0 33   |
| Left 6 @ R.D.       | 631 P     | 1 13   | 1 13   |
| 6290 m. On          | 625       | 2 58   | 2 46   |
| Ganori distributory | 626       | 1 61   | 1 56   |
| offtaking @ R.D.    | 627       | 1 05   | 1 00   |
| 1960 m. on LBC      | 630       | 1 96   | 1 96   |
|                     | 631       | 1 62   | 1 62   |
|                     | 632       | 1 11   | 1 11   |
|                     | 633       | 4 05   | 4 05   |
|                     | 634       | 1 95   | 1 95   |
|                     | 524 P     | 1 61   | 1 61   |
|                     | 517       | 0 33   | 0 33   |
| Direct Outlet       | 537       | 3 29   | 3 29   |
| Right 5 @ R.D.      | 536       | 2 06   | 2 06   |
| 6440 m. On          | 535       | 3 65   | 3 65   |
| Ganori distributory | 533       | 5 94   | 5 94   |
| offtaking @ R.D.    | 534       | 1 87   | 1 87   |
| 1960 m. on LBC      | 632 P     | 0 78   | 0 78   |
|                     | 631 P     | 0 49   | 0 49   |
|                     | 630 P     | 0 20   | 0 20   |
|                     | 629 P     | 0 08   | 0 08   |
|                     | 528 P     | 1 10   | 1 10   |
|                     | Total . . | 359 55 | 358 09 |

SCHEDULEWISE ABSTRACT

| Sr. No. | Name of Water user Association (Proposed)                                     | Outlet | Mauja  | Village wise Survey |            | Total Area of WUA |
|---------|-------------------------------------------------------------------------------|--------|--------|---------------------|------------|-------------------|
|         |                                                                               |        |        | Survey No.          | Area       |                   |
| (1)     | (2)                                                                           | (3)    | (4)    | (5)                 | (6)        | (7)               |
|         |                                                                               |        |        |                     | H.A. (GCA) | H.A. (CCA)        |
| 1       | Mohd. khan Maharaj Water Users Association Ganori Tq. Bhatkuli Dist. Amravati |        | Ganori |                     | 359 55     | 358 09            |
|         |                                                                               |        |        | Total . .           | 359 55     | 358 09            |

Amravati :  
Dated the 18th December, 2017.

S. M. NIWAL,  
Executive Engineer,  
Amravati Project Construction  
Division No. 1,  
Amravati.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १४.

अनुसूची—चालू

**कार्यकारी अभियंता, यांजकडून**  
**महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम,**  
**२००५.—**

**अधिसूचना-३**

क्रमांक ५१२२-तां.-२-पा.व.सं.-अधि.-३-२०१७.—

ज्याअर्थी, पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चिती, म.सिं.प.शे.व्य. अधिनियम, २००५ च्या कलम क्रमांक ५, ६, ७, अन्वये जलशास्त्रीय तत्वावर आधारून प्रशासनिक सोयीने करण्याचे ठरले असल्यामुळे मी, सं. म. निवल, कार्यकारी अभियंता, अमरावती प्रकल्प, बांधकाम विभाग क्र. १, अमरावती या अधिसूचनेद्वारे निम्न पेढी प्रकल्प, ता. भातकुली, जि. अमरावतीचे खाली नमूद केलेल्या संस्थेचे पाणीवापर क्षेत्राचे कार्यक्षेत्र निश्चित करित आहे, आणि असे निर्देशित करित आहे की, पाणी वापर संस्थेचे अद्यावत व प्रमाणित नकाशे आणि लाभधारक आणि/किंवा भोगवटधारकाच्या याद्या संबंधीत ग्रामपंचायत, जलसंपदा शाखा, उपविभाग, विभाग यांची कार्यालये तसेच अन्य महत्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर लावण्यात याव्यात.

त्याअर्थी, आता मी, सं. म. निवल, कार्यकारी अभियंता, अमरावती प्रकल्प बांधकाम विभाग क्र. १, अमरावती या अधिसूचनेद्वारे असेही घोषित करित आहे की, समुचित प्राधिकरण व्यक्तीगत जमीनधारकाला किंवा भोगवटधारकाला पाण्याचा पुरवठा करणार नाही आणि सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन याखाली येणा-या जमिनीच्या सर्व धारकांवर व भोगवटधारकांवर पाणी वापर संस्थेतर्फे पाईपलाईनद्वारे पाणीपुरवठा करून घेणेबाबत संमती दिलेली असल्याने बंधनकारक असेल.

या अधिसूचनेमुळे बाधित झालेल्या कोणत्याही व्यक्तीस ही अधिसूचना शासकीय राजपत्रात प्रसिद्ध झाल्यापासून ३० दिवसांच्या आत अधीक्षक अभियंता, अमरावती प्रकल्प, बांधकाम मंडळ, अमरावती यांच्याकडे अपील दाखल करता येईल.

**अनुसूची****प्रकल्पाचे नाव—निम्न पेढी प्रकल्प, ता. भातकुली, जि. अमरावती**

**पाणी वापर संस्थेचे नांव व पत्ता (प्रस्तावित) -श्री. गुरुकुल पाणी**  
**वापर संस्था भातकुली, ता. भातकुली, जि. अमरावती**

| विमोचक            | गाव निहाय सर्व्हे नं./गट नं.<br>व क्षेत्र | पाणी वापर<br>संस्थेचे एकूण<br>क्षेत्र |        |
|-------------------|-------------------------------------------|---------------------------------------|--------|
|                   | गट नं.                                    | क्षेत्र (GCA)                         | (CCA)  |
| (१)               | (२)                                       | (३)                                   | (४)    |
|                   |                                           | हे. आर                                | हे. आर |
|                   |                                           | शिवापुर                               |        |
| डावा मुख्य कालवा  | ६१                                        | ० ७३                                  | ० ६५   |
| सा. क्र. ५९० मी.  | ६२                                        | ० ७३                                  | ० ४५   |
| वरील निभा मायनर   | ६३                                        | ० ६८                                  | ० ३४   |
| वरील अंत्य विमोचक | ६८                                        | ० ८०                                  | ० ७६   |
| उजवा सा. क्र. ४३० | ६९                                        | ० ८०                                  | ० ७७   |
|                   | ७०                                        | २ ०३                                  | १ ९८   |

| (१)                    | (२)     | (३)       | (४)    |
|------------------------|---------|-----------|--------|
|                        |         | हे. आर    | हे. आर |
|                        | ७१      | २ ०१      | १ ९५   |
|                        | ७२      | २ ००      | २ ००   |
|                        | ८१      | ० ४७      | ० ४५   |
|                        | ८२      | ० ४५      | ० ४४   |
|                        | ८३      | ० ५०      | ० ४५   |
|                        | ८४      | ० ५५      | ० ५२   |
| अंत्य विमोचक           | ६४      | १ २१      | ० ९१   |
| डावा सा. क्र. ४३०      | ६५      | ५ ४६      | ३ ४६   |
|                        | ६६      | १ २१      | ० ६१   |
|                        | ६७      | ० ८७      | ० ८७   |
|                        |         | निभा      |        |
|                        | २८०     | ० ०५      | ० ०५   |
|                        | २८१     | ० १४      | ० १४   |
|                        | २८२     | ० २४      | ० २४   |
|                        | २८३     | ० ७७      | ० ७०   |
|                        | २८४     | ३ ०१      | ३ ०१   |
|                        | २८५     | १ १७      | १ १७   |
|                        | २८६     | ३ ९४      | ३ ९४   |
|                        | २८७     | ० ८६      | ० ८६   |
|                        | २८८     | ० ३०      | ०      |
| डावा मुख्य कालव्याच्या | २२३ पै. | ३ ४१      | ३ ४१   |
| सा. क्र. १९६० मी.      | २२४ पै. | ० ६२      | ० ६२   |
| वरुण निघणा-या          | २२५ पै. | १ २९      | १ २९   |
| गणोरी वितरीका चे       | २२६ पै. | ० ६०      | ० ६०   |
| सा. क्र. ७०० मी.       | २२७ पै. | ० १२      | ० १२   |
| वरील निभा मायनर-१      | २४४ पै. | २ ७६      | २ ७६   |
| अंतर्गत येणारा डावा    | २४५ पै. | ० २६      | ० २६   |
| विमोचक क्र. १          | २४६/१   | ० ८५      | ० ७८   |
| सा. क्र. ५२०           | २४६/२   | ० ८६      | ० ७४   |
|                        | २४७     | १ ६७      | १ ६७   |
|                        | २४८     | १ ६७      | १ ६७   |
|                        | २४९     | ० ९८      | ० ९८   |
|                        | २५०     | ० ९८      | ० ९८   |
|                        |         | नारायणपूर |        |
|                        | १       | ३ ०७      | ३ ०७   |
|                        |         | निभा      |        |
| डावा विमोचक क्र. २     | २३७     | २ ७१      | २ ७१   |
| सा. क्र. ७५०           | २३८     | ० ८८      | ० ८८   |
|                        | २३९     | १ ४८      | ० २७   |
|                        | २६२     | ४ १४      | ४ १४   |
|                        | २६३     | ४ १४      | ४ १४   |

| अनुसूची—चालू                  |         |               |               | अनुसूची—चालू             |         |               |               |
|-------------------------------|---------|---------------|---------------|--------------------------|---------|---------------|---------------|
| (१)                           | (२)     | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर | (१)                      | (२)     | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर |
| अंत्य विमोचक<br>सा. क्र. १३८० | २६४     | २ ८८          | २ ८८          | वरील निभा मायनर-२        | ५७      | ५ ४८          | ५ ०७          |
|                               | २६५     | ० ३३          | ० ३३          | वरील उजवा विमोचक         |         |               |               |
|                               | २५१     | १ ६५          | १ ६५          | क्र. १ सा. क्र. ६३०      |         |               |               |
|                               | २५२     | ० ८१          | ० ७९          | डावा विमोचक क्र. १       | ७०      | १ ०२          | १ ००          |
|                               | २५३     | ० ९२          | ० ८९          | सा. क्र. ९३० मी.         | ७१      | १ ०९          | १ ०९          |
| नारायणपूर                     |         |               |               |                          | ७२      | २ ८८          | २ ८१          |
|                               | १       | ३ ०७          | ३ ०७          |                          | ८०      | १ ६९          | १ ६९          |
|                               | २५४     | १ ०४          | ० ९१          |                          | ८१      | ० ८७          | ० ८७          |
|                               | २५५     | ० ९५          | ० ९२          |                          | ८२      | ० ८५          | ० ८५          |
|                               | २५६     | ० ७१          | ० ७१          |                          | ८३      | ० ९४          | ० ९४          |
|                               | २५७     | १ १२          | १ १२          |                          | ८४      | ० ८९          | ० ८९          |
|                               | २५८     | २ ४३          | २ ४०          | अंत्य विमोचक             | ६५      | १ १६          | १ १६          |
|                               | २५९     | १ ५२          | १ ५२          | सा. क्र. १००५ मी.        | ६६      | ४ ८२          | ४ ७७          |
|                               | २६०     | ० ७३          | ० ७२          |                          | ६७/१    | २ ५५          | २ ५५          |
|                               | २६१     | ० ९१          | ० ९१          |                          | ६७/२    | ० ८३          | ० ८३          |
|                               | २७८     | १ २३          | ०             |                          | ६८      | १ ७०          | १ ६८          |
|                               | २७९     | ० ५८          | ० ५६          |                          | ६९      | १ ९८          | १ ९४          |
| डावा मुख्य कालव्याच्या        | २१८/१   | १ ८८          | १ ८८          |                          | ७३      | २ ४२          | २ ४२          |
| सा. क्र. १९६० मी.             | २१८/२   | ३ ८४          | ३ २७          |                          | १       | ३ ०७          | ३ ०७          |
| वरुण निघणा-या                 | २१९     | ५ २९          | ४ ७९          | डावा मुख्य               | १६४     | २ ५८          | २ ५८          |
| गणोरी वितरीका चे              | २२०     | ६ ४७          | ५ ७९          | कालव्याच्या              | १६५     | ० ८१          | ० ८१          |
| सा. क्र. ७०० मी.              | २२१     | ३ ८०          | ३ ६२          | सा. क्र. १९६० मी.        | १६६     | ० ८१          | ० ८१          |
| वरील निभा मायनर-१             | २२२     | ६ ९१          | ६ ५१          | वरुण निघणा-या            | १६७     | १ ६४          | १ ६४          |
| च्या उप लघु कालवा             | २१३     | १ ७८          | १ ७८          | गणोरी वितरीका चे         | १६८     | १ ६२          | १ ६२          |
| वरील अंत्य विमोचक             |         |               |               | सा. क्र. ३१७५ मी.        | १६९     | ० ४१          | ० ४१          |
| सा. क्र. ९०                   |         |               |               | वरील कालीचखेडा मायनर १७० |         | २ ८४          | २ ८४          |
| डावा मुख्य कालव्याच्या        | २१४ पै. | ३ १३          | ३ ०४          | वरील डावा विमोचक         | १७१     | ० ८४          | ० ८४          |
| सा. क्र. १९६० मी.             | २१५ पै. | २ ५९          | २ ५९          | क्र. १, सा. क्र. ६३० मी. | १७२/१   | २ ६५          | २ ६५          |
| वरुण निघणा-या                 | २१६ पै. | १ २१          | १ २०          |                          | १७२/२   | ० ७३          | ० ७३          |
| गणोरी वितरीका चे              | २१७ पै. | ३ ७१          | ३ ०४          |                          | १७२/३   | १ ९१          | १ ९१          |
| सा. क्र. १५४० मी. सरळ २१८ पै. |         | २ ५२          | १ ९५          |                          | १७३ पै. | १ ५६          | १ ५६          |
| विमोचक उजवा क्र. १            |         |               |               | उजवा विमोचक क्र. १       | १७१     | २ ५३          | २ ५३          |
|                               |         | भातकुली       |               | सा. क्र. ७८० मी.         | २०२     | ० २०          | ० २०          |
|                               | १०२ पै. | ४ २८          | ४ २८          |                          | २०३     | २ ०२          | २ ०२          |
|                               | ९७ पै.  | ० १९          | ० १९          |                          | २०४     | १ ३६          | १ ३६          |
|                               | ९८ पै.  | १ ७३          | १ ७३          |                          | २०५     | ० ७५          | ० ७५          |
| डावा मुख्य कालव्याच्या        |         |               |               |                          | २०६     | ० ८३          | ० ८३          |
| सा. क्र. १९६० मी.             | ६२      | ११ १०         | ११ ०६         |                          | २०७     | ० ८१          | ० ८१          |
| वरुण निघणा-या                 |         |               |               |                          | २०८     | ० ८१          | ० ८१          |
| गणोरी वितरीका चे              |         |               |               |                          | २०९     | ० ८१          | ० ८१          |
| सा. क्र. २००० मी.             |         |               |               |                          | २३७     | २ ८७          | २ ८६          |

| अनुसूची—चालू       |       |               |               | अनुसूची—चालू       |      |               |               |
|--------------------|-------|---------------|---------------|--------------------|------|---------------|---------------|
| (१)                | (२)   | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर | (१)                | (२)  | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर |
| उजवा विमोचक क्र. २ | १७१   | ३ ३८          | ३ ३८          |                    | ३७   | ४ ०४          | ४ ०४          |
| सा. क्र. १२६० मी.  | २१०   | १ ५२          | १ ५२          |                    | २२४  | १ ६७          | १ ६७          |
|                    | २११   | २ ९२          | २ ९२          |                    | २२५  | १ १७          | १ १७          |
|                    | २१२   | १ ९७          | १ ९७          |                    | २२७  | ० ७९          | ० ७७          |
|                    | २१३   | १ ७३          | १ ७३          |                    | २२८  | १ ९२          | १ ८९          |
|                    | २३०   | १ ०२          | १ ००          |                    | २२९  | ० ८०          | ० ७७          |
|                    | २३१   | २ २६          | २ २१          |                    |      |               | कालीचखेडा     |
|                    | २३४   | २ ४३          | २ ४३          | डावा विमोचक क्र. ३ | १    | ९ ६६          | ९ ६०          |
| डावा विमोचक क्र. २ | २१४   | ४ ४५          | ४ २७          | सा. क्र. २०४० मी.  | २    | २ ४०          | २ ३८          |
| सा. क्र. १२६० मी.  | २१५   | १ ३१          | १ ३१          |                    | ३    | ४ ०४          | ४ ०३          |
|                    | २१६   | १ ३१          | १ ३१          | उजवा विमोचक क्र. ५ | २९   | ४ २१          | ४ १८          |
|                    | २१७   | १ १५          | १ १५          | सा. क्र. २१९० मी.  | ३०   | ० ८७          | ० ८७          |
|                    | २१८   | १ १५          | १ १५          |                    | ३१   | ० ८३          | ० ८३          |
|                    | २१९   | १ १५          | १ १५          |                    | ३२   | ० ९१          | ० ९१          |
|                    | २२०/१ | ० ८१          | ० ८१          |                    | ३३   | २ ४५          | २ ४५          |
|                    | २२०/२ | २ ८२          | २ ८२          |                    | २६   | ० ८२          | ० ८०          |
|                    | २२०/३ | ० ९७          | ० ९७          |                    | २७   | १ २०          | १ २०          |
|                    | २२०/४ | १ २१          | १ २१          |                    | २८   | ४ ७४          | ४ ७२          |
|                    | २२०/५ | १ २१          | १ २१          | डावा विमोचक क्र. ४ | ४    | १ ६२          | १ ६२          |
|                    | २२९   | १ ८६          | १ ८३          | सा. क्र. २४६० मी.  | ५/१  | १ ६१          | १ ६१          |
|                    | २३०   | ० १०          | ० ०८          |                    | ५/२  | ५ २१          | ५ २१          |
| उजवा विमोचक क्र. ३ | २३१   | ० २८          | ० २३          |                    | ६    | ३ ८१          | ३ ८१          |
| सा. क्र. १५३० मी.  | २३२   | १ ३३          | १ ३३          |                    | ७    | ० ८०          | ० ८०          |
|                    | २३३   | १ ३४          | १ ३४          |                    | ८    | ० ७७          | ० ७७          |
|                    | २३५   | १ ३७          | १ ३७          |                    | ९    | ० ७५          | ० ७५          |
|                    | २३६   | १ ८६          | १ ८६          |                    | १०   | ० ७२          | ० ७२          |
|                    | २३९   | ८ १९          | ८ १९          | उजवा विमोचक क्र. ६ | २१   | १ ६२          | १ ६२          |
|                    | २४०   | २ ५५          | २ ५५          | सा. क्र. २७०० मी.  | २२   | १ ७९          | १ ७९          |
|                    | २४२   | १ ०१          | १ ०१          |                    | २३   | ० ८३          | ० ८३          |
|                    | ९३५   | ० ९५          | ० ८६          |                    | २४/१ | १ ३२          | १ ३१          |
| उजवा विमोचक क्र. ४ | २२१   | १ २१          | १ १९          |                    | २४/२ | १ ३३          | १ ३३          |
| सा. क्र. १७४० मी.  | २२२   | १ २२          | १ २२          |                    | २५   | ३ २२          | ३ २०          |
|                    | २२३   | २ २१          | २ २१          |                    | १५   | ० ८१          | ० ८१          |
|                    | ३४    | ० ४६          | ० ४६          |                    | १६   | ० ०२          | ० ०२          |
|                    | ३५    | ० ४०          | ० ४०          |                    | १७   | ३ ३२          | ३ ३०          |
|                    | ३६    | १ १९          | १ १९          |                    | १८   | १ २१          | १ २१          |
|                    |       |               |               |                    | १९   | १ ५६          | १ ५५          |
|                    |       |               |               |                    | २०   | १ ६६          | १ ६६          |

**अनुसूची—चालू**

| (१)                    | (२)     | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर |
|------------------------|---------|---------------|---------------|
| अंत्य विमोचक डावा      | ११      | १ १२          | १ १२          |
| सा. क्र. २९४० मी.      | १२      | १ २१          | १ २१          |
|                        | १३      | १ ६५          | १ ६५          |
|                        | ४६१/१   | ० १२          | ० १२          |
|                        | ४६१/२   | ० १५          | ० १५          |
|                        | ४६१/३   | ० २०          | ० २०          |
|                        | ४६२/१   | १ २१          | १ २१          |
|                        | ४६२/२   | १ २१          | १ २१          |
|                        | ४६२/३   | २ ०२          | २ ०२          |
|                        | ४६२/४   | १ १५          | १ ०९          |
|                        | ४६३/१   | १ ५३          | १ ५१          |
|                        | ४६३/२   | ० ४१          | ० ४१          |
|                        | ४६४     | १ ९०          | १ ८६          |
|                        | ४६५     | १ २७          | १ २४          |
|                        | ४६६/१   | ० ९३          | ० ८९          |
|                        | ४६६/२   | ० ९७          | ० ९७          |
|                        | ४६७/१   | ० ७९          | ० ७७          |
|                        | ४६७/२   | १ ६२          | १ ६२          |
|                        | ४६८     | १ ४६          | १ ४६          |
|                        | ४६९     | १ ८२          | १ ८२          |
|                        | ४७१     | ० ४३          | ० ४३          |
|                        | ५०१     | ० १६          | ० १६          |
|                        |         | भातकुली       |               |
| डावा मुख्य कालव्याच्या | १७६     | २ ५६          | २ ५६          |
| सा. क्र. १९६० मी.      | १७७     | १ १३          | १ १३          |
| वरुण निघणा-या गणोरी    | १७८     | ० ९७          | ० ९७          |
| वितरीका चे             | १७९     | १ ०६          | १ ०६          |
| सा. क्र. ३१७५ मी.      | १८०     | २ ५०          | २ ४६          |
| वरील कालीचखेडा मायनर   | १८१     | २ २८          | २ २८          |
| च्या सा. क्र. ४८० मी.  | १८२     | ० ८५          | ० ८५          |
| वरील कालीचखेडा         | १८३/१   | ० ७५          | ० ७५          |
| उप लघु कालव्यावरील     | १८३/२   | १ ३०          | १ ३०          |
| उजवा विमोचक क्र. १     | १८४     | १ २४          | १ २४          |
| सा. क्र. ४२० मी.       | १९७ पै. | १ ५९          | १ ५६          |
| डावा विमोचक क्र. १     | १९६     | ० ५६          | ० ५४          |
| सा. क्र. ४२० मी.       | १९५     | ० ४३५         | ० ४३          |
|                        | १८५     | ३ २६          | ३ २६          |
|                        | १८६     | १ ७२          | १ ७२          |
|                        | १८७     | १ २३          | १ २३          |
|                        | १८८     | १ २३          | १ २३          |
|                        | १८९/१   | १ २१          | १ १७          |
|                        | १८९/२   | १ ७८          | १ ७४          |
|                        | ९३४     | २ १९          | २ १९          |

**अनुसूची—चालू**

| (१)                    | (२)      | (३)<br>हे. आर | (४)<br>हे. आर |
|------------------------|----------|---------------|---------------|
|                        | ९३५      | १ ३३          | १ ३३          |
| अंत्य विमोचक           | १९०      | ० ८१          | ० ८१          |
| सा. क्र. ५७० मी.       | १९१      | १ ३७          | १ ३७          |
|                        | १९२      | ० ५४          | ० ५४          |
|                        | १९३      | ० ९६          | ० ९६          |
|                        | १९४      | ४ ४९          | ४ ४९          |
|                        | १९५      | ० ४४          | ० ४३          |
|                        | १९६      | ० २४          | ० २२          |
|                        | १९७      | ० ४०          | ० ३७          |
|                        | १९८      | १ २१          | १ २१          |
|                        | १९८      | १ ६४          | १ ६२          |
|                        | १९९      | ० २९          | ० २९          |
| डावा मुख्य कालव्याच्या | १६०      | २ ५३          | २ ५३          |
| सा. क्र. १९६० मी.      | १६१      | १ २३          | १ २३          |
| वरुण निघणा-या गणोरी    | १६२ पै.  | ० ३३          | ० ३३          |
| वितरीका चे सा. क्र.    | १६३      | ० ८४          | ० ८४          |
| ३२७० मी. वरील सरळ      | १६४ पै.  | ६ ०३          | ६ ०३          |
| विमोचक उजवा क्र. २     |          |               |               |
| सा. क्र. ३२७० मी.      |          |               |               |
|                        |          | गणोरी         |               |
|                        | ४०९ पै.  | ४ ६१          | ४ ६१          |
|                        | ३६३ पै.  | २ ७७          | २ ७७          |
|                        | एकूण . . | ४३४ ४५        | ४२१ ६९        |

**अनुसूचीनिहाय गोषवारा**

| अ. क्र. | पाणी वापर संस्थेचे नाव व पत्ता (प्रस्तावित) | विमोचक | मौजा      | गावनिहाय सर्व्हे नं./गट नं. | पाणी वापर संस्थेचे क्षेत्र एकूण क्षेत्र (जी.सी.ए.) (सी.सी.ए.) |
|---------|---------------------------------------------|--------|-----------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------|
| (१)     | (२)                                         | (३)    | (४)       | (५)                         | (६)                                                           |
|         |                                             |        |           | हे. आर                      | हे. आर                                                        |
| १       | श्री गुरुकुल                                |        | शिवापूर   | २० ५०                       | १६ ६०                                                         |
| २       | वापर संस्था                                 |        | निभा      | १०० ८४                      | ९३ ९०                                                         |
| ३       | भातकुली                                     |        | नारायणपूर | ९ २१                        | ९ २१                                                          |
| ४       | ता. भातकुली,                                |        | भातकुली   | २०७ ०८                      | २०५ ६०                                                        |
| ५       | जि. अमरावती.                                |        | कालीचखेडा | ८९ ४४                       | ८९ ००                                                         |
| ६       |                                             |        | गणोरी     | ७ ३८                        | ७ ३८                                                          |
|         |                                             |        |           | ४३४ ४५                      | ४२१ ६९                                                        |

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . .

अमरावती :

दिनांक १८ डिसेंबर २०१७.

**सं. म. निवल,**  
कार्यकारी अभियंता,  
अमरावती प्रकल्प बांधकाम  
विभाग क्र. १, अमरावती.



भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १५.

## SCHEDULE—Contd.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF ACT, 2005.

**Notification—III**

No. 5122-T-2-WUA-Notification-3-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Section 5, 6, 7 and Rule 3 of the MMISF Act, 2005. I, S. M. Niwal, the Executive Engineer, Amravati Project, Construction Division No. 1, Amravati hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that, the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned *Gram Panchayat*, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now therefore, I, S. M. Niwal, the Executive Engineer, Amravati Project Construction Division No. 1, Amravati also hereby declared that, beneficiaries should lift water with his own cost, no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individual's holder or occupier if such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof, may, within thirty days from the date of Publication of this notification in the *Official Gazette*, file and appeal before Superintending Engineer, Amravati Construction Project Circle, Amravati.

## SCHEDULE

**Name of Project :** Lower Pedhi Project, Tq. Bhatkuli, Dist. Amravati

**Name of Water User Association (Proposed) :** Shri Gurukul Water Users Association Bhatkuli Tq. Bhatkuli, Dist. Amravati

Left Bank Canal

| Outlet            | Village wise Survey No. |              | Total Area of WUA (CCA) |
|-------------------|-------------------------|--------------|-------------------------|
|                   | Survey No.              | Area (GCA)   |                         |
| (1)               | (2)                     | (3)<br>H. A. | (4)<br>H. A.            |
| Shivapur          |                         |              |                         |
| Tail Outlet       | 61                      | 0 73         | 0 65                    |
| right side @ R.D. | 62                      | 0 73         | 0 45                    |
| 430 M. on         | 63                      | 0 68         | 0 34                    |
| Nimbha minor      | 68                      | 0 80         | 0 76                    |
| Offtaking @       | 69                      | 0 80         | 0 77                    |
| R. D. 590 M. on   | 70                      | 2 03         | 1 98                    |
| LBC               | 71                      | 2 01         | 1 95                    |

| (1)              | (2)   | (3)<br>H. A. | (4)<br>H. A. |
|------------------|-------|--------------|--------------|
|                  | 72    | 2 00         | 2 00         |
|                  | 81    | 0 47         | 0 45         |
|                  | 82    | 0 45         | 0 44         |
|                  | 83    | 0 50         | 0 45         |
|                  | 84    | 0 55         | 0 52         |
| Tail outlet left | 64    | 1 21         | 0 91         |
| side @ R.D.      | 65    | 5 46         | 3 46         |
| 430 m.           | 66    | 1 21         | 0 61         |
|                  | 67    | 0 87         | 0 87         |
| Nimbha           |       |              |              |
|                  | 280   | 0 05         | 0 05         |
|                  | 281   | 0 14         | 0 14         |
|                  | 282   | 0 24         | 0 24         |
|                  | 283   | 0 77         | 0 70         |
|                  | 284   | 3 01         | 3 01         |
|                  | 285   | 1 17         | 1 17         |
|                  | 286   | 3 94         | 3 94         |
|                  | 287   | 0 86         | 0 86         |
|                  | 288   | 0 30         | 0 00         |
| Left Outlet 1 @  | 223 P | 3 41         | 3 41         |
| R.D. 90 m. on    | 224 P | 0 62         | 0 62         |
| Nimbha minor     | 225 P | 1 29         | 1 29         |
| 1 @ R.D. 700 m.  | 226 P | 0 60         | 0 60         |
| on Ganori        | 227 P | 0 12         | 0 12         |
| distributory     | 244 P | 2 76         | 2 76         |
| offtaking @      | 245 P | 0 26         | 0 26         |
| R.D. 1960 m.     | 246/1 | 0 85         | 0 78         |
| on LBC           | 246/2 | 0 86         | 0 74         |
|                  | 247   | 1 67         | 1 67         |
|                  | 248   | 1 67         | 1 67         |
|                  | 249   | 0 98         | 0 98         |
|                  | 250   | 0 98         | 0 98         |
| Narayanpur       |       |              |              |
|                  | 1     | 3 07         | 3 07         |
| Nimbha           |       |              |              |
| Left Outlet 2    | 237   | 2 71         | 2 71         |
| @ R.D. 750 m.    | 238   | 0 88         | 0 88         |
|                  | 239   | 1 48         | 0 27         |
|                  | 262   | 4 14         | 4 14         |
|                  | 263   | 4 14         | 4 14         |
|                  | 264   | 2 88         | 2 88         |
|                  | 265   | 0 33         | 0 33         |
| Tail Outlet @    | 251   | 1 65         | 1 61         |
| R.D. 1380 m.     | 252   | 0 81         | 0 79         |



| SCHEDULE—Contd.  |       |              |              | SCHEDULE—Contd.  |       |              |              |
|------------------|-------|--------------|--------------|------------------|-------|--------------|--------------|
| (1)              | (2)   | (3)<br>H. A. | (4)<br>H. A. | (1)              | (2)   | (3)<br>H. A. | (4)<br>H. A. |
|                  | 253   | 0 92         | 0 89         | Outlet Left 1    | 70    | 1 02         | 1 00         |
|                  |       | Narayanpur   |              | @ R.D. 930 m.    | 71    | 1 09         | 1 09         |
|                  | 1     | 3 07         | 3 07         |                  | 72    | 2 88         | 2 81         |
|                  | 254   | 1 04         | 0 91         |                  | 80    | 1 69         | 1 69         |
|                  | 255   | 0 95         | 0 92         |                  | 81    | 0 87         | 0 87         |
|                  | 256   | 0 71         | 0 71         |                  | 82    | 0 85         | 0 85         |
|                  | 257   | 1 12         | 1 12         |                  | 83    | 0 94         | 0 94         |
|                  | 258   | 2 43         | 2 40         |                  | 84    | 0 89         | 0 89         |
|                  | 259   | 1 52         | 1 52         | Tail Outlet @    | 65    | 1 16         | 1 16         |
|                  | 260   | 0 73         | 0 72         | R.D. 1005 m.     | 66    | 4 82         | 4 77         |
|                  | 261   | 0 91         | 0 91         |                  | 67/1  | 2 55         | 2 55         |
|                  | 278   | 1 23         | 0 00         |                  | 67/2  | 0 83         | 0 83         |
|                  | 279   | 0 58         | 0 56         |                  | 68    | 1 70         | 1 68         |
| Tail Outlet @    | 218/1 | 1 88         | 1 88         |                  | 69    | 1 98         | 1 94         |
| R.D. 520 m. on   | 218/2 | 3 84         | 3 27         |                  | 73    | 2 42         | 2 42         |
| Sub-minor @      | 219   | 5 29         | 4 79         |                  |       | Narayanpur   |              |
| R.D. 90 m. of    | 220   | 6 47         | 5 79         |                  | 1     | 3 07         | 3 07         |
| Nimbha minor     | 221   | 3 80         | 3 62         |                  |       | Bhatkuli     |              |
| 1 @ R.D. 700 m.  | 222   | 6 91         | 6 51         | Outlet Left 1 @  | 164   | 2 58         | 2 58         |
| on Ganori        | 213   | 1 78         | 1 78         | R.D. 630 m. on   | 165   | 0 81         | 0 81         |
| distributory     |       |              |              | Kalichkheda      | 166   | 0 81         | 0 81         |
| offtaking @      |       |              |              | Minor @ R.D.     | 167   | 1 64         | 1 64         |
| R.D. 1960 m.     |       |              |              | 3175 M. on       | 168   | 1 62         | 1 62         |
| on LBC           |       |              |              | Ganori distri-   | 169   | 0 41         | 0 41         |
|                  |       |              |              | butory offtaking | 170   | 2 84         | 2 84         |
| Direct Outlet    | 214 P | 3 13         | 3 04         | @ R.D. 1960 m.   | 171   | 0 84         | 0 84         |
| Right 1 @ R.D.   | 215 P | 2 59         | 2 59         | on LBC           | 172/1 | 2 65         | 2 65         |
| 1540 m. on       | 216 P | 1 21         | 1 20         |                  | 172/2 | 0 73         | 0 73         |
| Ganori distri-   | 217 P | 3 71         | 3 04         |                  | 172/3 | 1 91         | 1 91         |
| butory offtaking | 218 P | 2 52         | 1 95         |                  | 173 P | 1 56         | 1 56         |
| @ R.D. 1960 on   |       |              |              | Outlet Right 1   | 171   | 2 53         | 2 53         |
| LBC              |       |              |              | @ R.D. 780 m.    | 202   | 0 20         | 0 20         |
|                  |       |              |              |                  | 203   | 2 02         | 2 02         |
|                  |       |              |              |                  | 204   | 1 36         | 1 36         |
|                  |       |              |              |                  | 205   | 0 75         | 0 75         |
|                  |       |              |              |                  | 206   | 0 83         | 0 83         |
|                  |       |              |              |                  | 207   | 0 81         | 0 81         |
|                  |       |              |              |                  | 208   | 0 81         | 0 81         |
|                  |       |              |              |                  | 209   | 0 81         | 0 81         |
|                  |       |              |              |                  | 237   | 2 87         | 2 86         |
| Outlet Right 1   | 62    | 11 10        | 11 06        | Outlet Right 2   | 171   | 3 38         | 3 38         |
| @ R.D. 630 m.    | 57    | 5 48         | 5 07         | @ R.D. 1260 m.   | 210   | 1 52         | 1 52         |
| on Nimbha        |       |              |              |                  |       |              |              |
| Minor 2 @ R.D.   |       |              |              |                  |       |              |              |
| 2000 m. on       |       |              |              |                  |       |              |              |
| Ganori distri-   |       |              |              |                  |       |              |              |
| bitory offtaking |       |              |              |                  |       |              |              |
| @ R.D. 1960 m.   |       |              |              |                  |       |              |              |
| o LBC            |       |              |              |                  |       |              |              |

| SCHEDULE—Contd. |       |              |              | SCHEDULE—Contd.  |       |              |              |
|-----------------|-------|--------------|--------------|------------------|-------|--------------|--------------|
| (1)             | (2)   | (3)<br>H. A. | (4)<br>H. A. | (1)              | (2)   | (3)<br>H. A. | (4)<br>H. A. |
|                 | 211   | 2 92         | 2 92         | Outlet Right 5   | 29    | 4 21         | 4 18         |
|                 | 212   | 1 97         | 1 97         | @ R.D. 2190 m.   | 30    | 0 87         | 0 87         |
|                 | 213   | 1 73         | 1 73         |                  | 31    | 0 83         | 0 83         |
|                 | 230   | 1 02         | 1 00         |                  | 32    | 0 91         | 0 91         |
|                 | 231   | 2 26         | 2 21         |                  | 33    | 2 45         | 2 45         |
|                 | 234   | 2 43         | 2 43         |                  | 26    | 0 82         | 0 80         |
| Outlet Left @   | 214   | 4 45         | 4 27         |                  | 27    | 1 20         | 1 20         |
| R.D. 1260 m.    | 215   | 1 31         | 1 31         |                  | 28    | 4 74         | 4 72         |
|                 | 216   | 1 31         | 1 31         | Outlet Left 4 @  | 4     | 1 62         | 1 62         |
|                 | 217   | 1 15         | 1 15         | R.D. 2460 m.     | 5/1   | 1 61         | 1 61         |
|                 | 218   | 1 15         | 1 15         |                  | 5/2   | 5 21         | 5 21         |
|                 | 219   | 1 15         | 1 15         |                  | 6     | 3 81         | 3 81         |
|                 | 220/1 | 0 81         | 0 81         |                  | 7     | 0 80         | 0 80         |
|                 | 220/2 | 2 82         | 2 82         |                  | 8     | 0 77         | 0 77         |
|                 | 220/3 | 0 97         | 0 97         |                  | 9     | 0 75         | 0 75         |
|                 | 220/4 | 1 21         | 1 21         |                  | 10    | 0 72         | 0 72         |
|                 | 220/5 | 1 21         | 1 21         | Outlet Right 6   | 21    | 1 62         | 1 62         |
|                 | 229   | 1 86         | 1 83         | @ R.D. 2700 m.   | 22    | 1 79         | 1 79         |
|                 | 230   | 0 10         | 0 08         |                  | 23    | 0 83         | 0 83         |
| Outlet Right 3  | 231   | 0 28         | 0 23         |                  | 24/1  | 1 32         | 1 31         |
| @ R.D. 1530 m.  | 232   | 1 33         | 1 33         |                  | 24/2  | 1 33         | 1 33         |
|                 | 233   | 1 34         | 1 34         |                  | 25    | 3 22         | 3 20         |
|                 | 235   | 1 37         | 1 37         |                  | 15    | 0 81         | 0 81         |
|                 | 236   | 1 86         | 1 86         |                  | 16    | 0 02         | 0 02         |
|                 | 239   | 8 19         | 8 19         |                  | 17    | 3 32         | 3 30         |
|                 | 240   | 2 55         | 2 55         |                  | 18    | 1 21         | 1 21         |
|                 | 242   | 1 01         | 1 01         |                  | 19    | 1 56         | 1 55         |
|                 | 935   | 0 95         | 0 86         |                  | 20    | 1 66         | 1 66         |
| Outlet Right 4  | 221   | 1 21         | 1 19         | Tail Outlet Left | 11    | 1 12         | 1 12         |
| @ R.D. 1740 m.  | 222   | 1 22         | 1 22         | @ R.D. 2940 m.   | 12    | 1 21         | 1 21         |
|                 | 223   | 2 21         | 2 21         |                  | 13    | 1 65         | 1 65         |
|                 | 34    | 0 46         | 0 46         |                  | 461/1 | 0 12         | 0 12         |
|                 | 35    | 0 40         | 0 40         |                  | 461/2 | 0 15         | 0 15         |
|                 | 36    | 1 19         | 1 19         |                  | 461/3 | 0 20         | 0 20         |
|                 | 37    | 4 04         | 4 04         |                  | 462/1 | 1 21         | 1 21         |
|                 | 224   | 1 67         | 1 67         |                  | 462/2 | 1 21         | 1 21         |
|                 | 225   | 1 17         | 1 17         |                  | 462/3 | 2 02         | 2 02         |
|                 | 227   | 0 79         | 0 77         |                  | 462/4 | 1 15         | 1 09         |
|                 | 228   | 1 92         | 1 89         |                  | 463/1 | 1 53         | 1 51         |
|                 | 229   | 0 80         | 0 77         |                  | 463/2 | 0 41         | 0 41         |
|                 |       | Kalichkheda  |              |                  | 464   | 1 90         | 1 86         |
| Outlet Left 3   | 1     | 9 66         | 9 60         |                  | 465   | 1 27         | 1 24         |
| @ R.D. 2040 m.  | 2     | 2 40         | 2 38         |                  | 466/1 | 0 93         | 0 89         |
|                 | 3     | 4 04         | 4 03         |                  | 466/2 | 0 97         | 0 97         |

[illegible]

भाग १ (अ. वि. पु.) म. शा. रा., अ. क्र. १६.

अनुसूची—चालू

| कार्यकारी अभियंता, यांजकडून                                               |  |  |  | (१)                 | (२) | (३)      | (४)    |
|---------------------------------------------------------------------------|--|--|--|---------------------|-----|----------|--------|
|                                                                           |  |  |  |                     |     | हे. आर   | हे. आर |
| महाराष्ट्र सिंचन पद्धतीचे शेतक-यांकडून व्यवस्थापन अधिनियम, २००५.—         |  |  |  | उजवा विमोचक क्र. २, | ९१  | ६ १८     | २ ४७   |
| अधिसूचना-३                                                                |  |  |  | सा.क्र. ४१०         | ८८  | १ ६८     | ० २४   |
| क्रमांक ५१२२-तां-२-पा.व.सं.अधि.-३-२०१७.—                                  |  |  |  |                     | ८९  | २ २२     | १ २२   |
| ज्याअर्थी, पाणी वापर संस्थांची कार्यक्षेत्र निश्चिती, म.सिंप.शे.व्य.      |  |  |  |                     | १०१ | ११ ९४    | ३ ५८   |
| अधिनियम, २००५ च्या कलम ५, ६, ७ अन्वये जलशास्त्रीय तत्त्वावर               |  |  |  | उजवा विमोचक क्र. ३, | ८   | ० ८०     | ० ७२   |
| आधारून प्रशासनिक सोयीने करण्याचे ठरले असल्यामुळे मी, सं. म.               |  |  |  | सा. क्र. ११००       | ९   | १ ६०     | १ ६०   |
| निवल कार्यकारी अभियंता, अमरावती प्रकल्प, बांधकाम विभाग, क्र. १,           |  |  |  |                     | १०  | ० ८०     | ० ८०   |
| अमरावती या अधिसूचनेद्वारे निम्न पेढी प्रकल्प, ता. भातकुली, जि. अमरावतीचे  |  |  |  |                     | ११  | २ ४३     | २ ४३   |
| खाली नमूद केलेल्या संस्थेचे पाणीवापर क्षेत्राचे कार्यक्षेत्र निश्चित करीत |  |  |  |                     | १२  | १ ०२     | ० १५   |
| आहे, आणि असे निर्देशित करीत आहे की, पाणी वापर संस्थेचे अद्ययावत           |  |  |  |                     | १३  | १ ०२     | ० ६१   |
| व प्रमाणित नकाशे आणि लाभधारक आणि/किंवा भोगवटधारकाच्या याद्या              |  |  |  |                     | १४  | २ ०१     | २ ०१   |
| संबंधीत ग्रामपंचायत, जलसंपदा शाखा, उपविभाग, यांची कार्यालये तसेच          |  |  |  |                     | १८  | ० ४०     | ० ४०   |
| अन्य महत्त्वाच्या सार्वजनिक ठिकाणी सूचना फलकावर लावण्यात याव्यात ;        |  |  |  |                     | १९  | १ ७२     | १ ७२   |
|                                                                           |  |  |  |                     | २०  | ४ ८५     | ४ ८५   |
|                                                                           |  |  |  |                     | २   | १ ४२     | १ २८   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ३   | १ २०     | ० ४२   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ४   | १ ३०     | ० ६५   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ५   | १ ६०     | ० १६   |
|                                                                           |  |  |  |                     |     | वासेवाडी |        |
|                                                                           |  |  |  | उजवा विमोचक क्र. ४  | ५७  | ० ८२     | ० ०४   |
|                                                                           |  |  |  | सा. क्र. १२२०       | ५८  | ० ८२     | ० ०८   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ५९  | ४ ७६     | १ ४३   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ६०  | २ ८३     | १ १३   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ६१  | १ ६२     | ० ६५   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ६२  | ३ ८३     | १ १५   |
|                                                                           |  |  |  | उजवा विमोचक क्र. ५  | ५६  | ० ८१     | ० ८१   |
|                                                                           |  |  |  | सा. क्र. १५२०       | ५७  | ० ८२     | ० ७८   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ५८  | ० ८२     | ० ७४   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ५९  | ४ ७६     | ३ ३३   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ६०  | २ ८३     | ० ९९   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ६१  | १ ६२     | ० ४९   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ६२  | ३ ८३     | ० ७६   |
|                                                                           |  |  |  | उजवा विमोचक क्र. ६  | ५५  | १ ६९     | १ ६९   |
|                                                                           |  |  |  | सा. क्र. १५६०       | ५४  | १ ६८     | १ ६८   |
|                                                                           |  |  |  |                     | २५  | ७ ९८     | ७ ९८   |
|                                                                           |  |  |  |                     |     | भातकुली  |        |
|                                                                           |  |  |  |                     | ४१  | ३ ९७     | ० ००   |
|                                                                           |  |  |  |                     |     | वासेवाडी |        |
|                                                                           |  |  |  | उजवा विमोचक क्र. ७  | २४  | ३ ६४     | १ ८२   |
|                                                                           |  |  |  | सा. क्र. १९१०       | २६  | ४ ८५     | ३ ४०   |
|                                                                           |  |  |  |                     | २७  | १ ३२     | ० १३   |
|                                                                           |  |  |  | डावा विमोचक क्र. १  | ३०  | २ ३९     | १ २०   |
|                                                                           |  |  |  | सा. क्र. २१८०       | ३१  | १ ०४     | ० ६२   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ३२  | १ ००     | ० ३०   |
|                                                                           |  |  |  |                     | ३३  | २ ०२     | ० ८१   |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |
|                                                                           |  |  |  |                     |     |          |        |

| अनुसूची—चालू                                                                                                                                                                                                    |     |          |        | अनुसूची—चालू                                                                                                         |     |         |        |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|----------|--------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----|---------|--------|
| (१)                                                                                                                                                                                                             | (२) | (३)      | (४)    | (१)                                                                                                                  | (२) | (३)     | (४)    |
|                                                                                                                                                                                                                 |     | हे. आर   | हे. आर |                                                                                                                      |     | हे. आर  | हे. आर |
| उजवा विमोचक क्र. ८<br>सा. क्र. २१८०                                                                                                                                                                             | ३४  | ० ९२     | ० ६४   | विमोचक क्र. उजवा ३,<br>सा. क्र. ११६०                                                                                 | २०  | ० ९१    | ० ६४   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३५  | १ ५२     | ० ६२   |                                                                                                                      | १९  | ० ५२    | ० ५२   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३६  | १ २१     | ० ४८   |                                                                                                                      | १८  | ० ५५    | ० ३९   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३७  | ० ८१     | ० ३२   |                                                                                                                      | १७  | ० ८१    | ० ६१   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३८  | १ २१     | ० ३७   |                                                                                                                      | १६  | ० ४५    | ० ४३   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३९  | २ ०२     | ० ३०   |                                                                                                                      | १५  | ० ८१    | ० ३६   |
|                                                                                                                                                                                                                 | २०  | २ ०४     | ० ६२   |                                                                                                                      | ३४  | ५ ०८    | ३ ३०   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ४०  | ० ८९     | ० १३   |                                                                                                                      | ३७  | १ ५५    | ० ७६   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ४१  | ५ २१     | २ ०८   |                                                                                                                      | ३६  | १ ५९    | ० ००   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ५३  | ९ ४४     | ९ ४४   |                                                                                                                      | ३५  | १ ७२    | ० ००   |
| अंत्य विमोचक सा. क्र. २३७५                                                                                                                                                                                      |     | भातकुली  |        | विमोचक क्र. डावा १,<br>सा. क्र. १३५                                                                                  |     | चुणकी   |        |
|                                                                                                                                                                                                                 | ४३  | ४ १६     | १ ६६   |                                                                                                                      | १५  | १ ६२    | १ १२   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ४४  | ९ ९३     | ४ ९८   |                                                                                                                      | १६  | १ २०    | १ ००   |
|                                                                                                                                                                                                                 |     | वासेवाडी |        |                                                                                                                      | १७  | १ ६२    | १ ४२   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ४१  | ५ २१     | १ ५६   |                                                                                                                      | २०  | ४ ८५    | ४ ७१   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ४२  | १ १९     | ० ९५   |                                                                                                                      | ३४  | ० ८०    | ० ००   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ४३  | १ ६२     | १ ४६   |                                                                                                                      | ३७  | ३ १८    | १ १८   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ४४  | १ १८     | १ १८   |                                                                                                                      | ३३  | १ ०८    | ० ००   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ५०  | ४ ३७     | ४ ३७   |                                                                                                                      | ३५  | ३ ०९    | २ ५९   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ५१  | ४ ०५     | ४ ०५   |                                                                                                                      | ३६  | ० ८१    | ० ८१   |
| उजवा मुख्य कालवा<br>सा. क्र. १११० मी वरून उगमीत<br>होणा-या शाखा कालवा क्र. १<br>अंतर्गत सरळ विमोचक<br>क्र. डावा १, सा. क्र. ९६०                                                                                 | ५२  | १ ६४     | १ ६४   | विमोचक क्र. डावा २,<br>सा. क्र. १२५०                                                                                 | ३८  | ० ६०    | ० ००   |
|                                                                                                                                                                                                                 |     | चुनकी    |        |                                                                                                                      | ३९  | ० ७०    | ० १०   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९२  | ० ९४     | ० ६६   |                                                                                                                      | ४०  | ० ८१    | ० २१   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९३  | ० ७५     | ० ६०   |                                                                                                                      | ४१  | २ ४३    | २ ४३   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९४  | ० ७५     | ० ७५   |                                                                                                                      | ३७  | ३ १८    | १ ४३   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९५  | १ ४४     | १ ४४   |                                                                                                                      | २१  | २ ९२    | २ ९२   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९६  | ० ६३     | ० ६३   |                                                                                                                      | २२  | ० ८२    | ० ८२   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९७  | ० ३१     | ० ३१   |                                                                                                                      | २४  | ० ७०    | ० ७०   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९८  | ० १६     | ० १६   |                                                                                                                      | २८  | १ ६२    | ० ८२   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९९  | १ ०६     | १ ०६   |                                                                                                                      | २७  | ५ ४५    | ५ १५   |
| उजव्या मुख्य कालव्यावरील<br>शाखा कालवा क्र. १ च्या<br>सा. क्र. १४७० मी. वरून<br>उगमीत होणा-या भातकुली<br>लघु कालवा क्र. २ अंतर्गत<br>विमोचक क्र. उजवा १,<br>सा. क्र. ७५०<br>विमोचक क्र. उजवा २,<br>सा. क्र. ९१० | १०० | १ ६२     | १ ६२   | विमोचक क्र. डावा ३,<br>सा. क्र. १५२०<br>विमोचक क्र. डावा ४,<br>सा. क्र. १६२०<br>विमोचक क्र. डावा ५,<br>सा. क्र. १६५० | २५  | ० ७०    | ० ७०   |
|                                                                                                                                                                                                                 |     | भातकुली  |        |                                                                                                                      |     | भातकुली |        |
|                                                                                                                                                                                                                 | २५  | ० ९३     | ० ९३   |                                                                                                                      | ४०  | २ ५९    | २ ५९   |
|                                                                                                                                                                                                                 | २४  | १ ४६     | १ ४६   |                                                                                                                      | ४१  | ३ ९४    | ३ ९४   |
|                                                                                                                                                                                                                 | २७  | १ ०८     | १ ०८   |                                                                                                                      | ४२  | २ ३७    | २ २७   |
|                                                                                                                                                                                                                 | २८  | ० ९९     | ० ९९   |                                                                                                                      | ४३  | १ ८६    | १ ८६   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३०  | १२ ९४    | ७ ४४   |                                                                                                                      | ४४  | ३ ९७    | ३ ९७   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३१  | ३ ७४     | १ ७४   |                                                                                                                      | ४६  | ४ ८७    | ४ ४३   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९५० | ३ २६     | ३ २६   |                                                                                                                      | ४५  | १० ३५   | ७ २४   |
|                                                                                                                                                                                                                 | ९४९ | १ ८३     | १ ७६   |                                                                                                                      | ४७  | ५ ४७    | ५ २०   |
| सा. क्र. ९१०                                                                                                                                                                                                    | ९४८ | ० ८२     | ० ७६   |                                                                                                                      |     |         |        |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३२  | ५ २१     | ४ १०   |                                                                                                                      |     |         |        |
|                                                                                                                                                                                                                 | ३३  | ४ ९०     | ४ ५०   |                                                                                                                      |     |         |        |
|                                                                                                                                                                                                                 | २६  | १ ०१     | ० ९७   |                                                                                                                      |     |         |        |
|                                                                                                                                                                                                                 | २३  | २ ०३     | १ ९०   |                                                                                                                      |     |         |        |
|                                                                                                                                                                                                                 | २१  | ३ ००     | २ ९९   |                                                                                                                      |     |         |        |

| अनुसूची—चालू                 |     |        |        | अनुसूची—चालू             |     |        |        |
|------------------------------|-----|--------|--------|--------------------------|-----|--------|--------|
| (१)                          | (२) | (३)    | (४)    | (१)                      | (२) | (३)    | (४)    |
|                              |     | हे. आर | हे. आर |                          |     | हे. आर | हे. आर |
| विमोचक क्र. डावा ६,          | ४८  | ० ८१   | ० ८१   | सरळ विमोचक क्र. डावा ६,  | ५७८ | ० ७९   | ० ७९   |
| सा. क्र. १७६०                | ४९  | ० ८२   | ० ८२   | सा. क्र. ४४७०            | ५७९ | ० ८५   | ० ८५   |
|                              | ५०  | ४ २२   | ४ २२   |                          | ५८० | ० ६४   | ० ६४   |
|                              | ५१  | ० ९५   | ० ९५   |                          | ५८१ | १ ५०   | १ ५०   |
|                              | ५२  | ० ९४   | ० ९४   |                          | ५८२ | २ ३९   | २ ३९   |
|                              | ५३  | ० ८१   | ० ८१   |                          | ५८३ | १ ०१   | १ ०१   |
|                              | ५४  | ० ८०   | ० ८०   |                          | ६०५ | ३ २७   | ३ २७   |
|                              | ५५  | १ ४४   | १ ४४   |                          | ६०६ | ४ ३४   | ३ ३४   |
|                              | ५६  | ९ ९०   | ५ ९४   |                          | ५७१ | २ ८०   | ० १०   |
| अंत्य विमोचक                 | १२  | १ ६९   | १ ६९   |                          | ५७२ | २ ७९   | ० २४   |
| सा. क्र. २०७५                | १३  | १ २८   | १ २९   |                          | ५७३ | ० ४२   | ० ०७   |
|                              | १४  | ० ६३   | ० ६३   |                          | ५७४ | ० ४२   | ० ०७   |
|                              | ५६  | ९ ९०   | ३ ८९   |                          | ५७५ | ० ८७   | ० १२   |
| उजवा मुख्य कालवा             | ९१६ | १ २२   | १ २२   |                          | ५७६ | ५ ३०   | ० ६५   |
| सा. क्र. १११० मी. वरुन       | ९१७ | २ ०२   | २ ०२   |                          | ५७७ | ५ ०१   | २ ०१   |
| उगमीत होणा-या शाखा           | ९१८ | २ ०२   | २ ०२   |                          | ६०९ | ० ६५   | ० ००   |
| कालवा क्र. १ अंतर्गत सरळ     |     |        |        | सरळ विमोचक क्र. डावा ७,  | ४३४ | १ ०४   | ० ००   |
| विमोचक डावा २, सा. क्र. २४८० |     |        |        | सा. क्र. ४८३०            | ४३३ | ० ८१   | ० ४०   |
| सरळ विमोचक क्र. डावा ३,      | ९१९ | ० ९६   | ० ९६   |                          | ४३२ | ० ८९   | ० ८९   |
| सा. क्र. २६१०                | ९२० | ० ९६   | ० ९६   |                          | ४३१ | ५ ०५   | ५ ०५   |
|                              | ९२१ | १ ९२   | १ ९२   |                          | ४३० | ८ ३५   | ८ ३५   |
|                              | ९२२ | ० ९८   | ० ९८   |                          | ४२९ | २ ६४   | २ ५७   |
|                              | ९२३ | ० ८१   | ० ००   | उजवा मुख्य कालव्यावरील   | ३०४ | ० १८   | ० १८   |
|                              | ९२४ | ० ८०   | ० ४०   | शाखा कालवा क्र. १ च्या   | ३०५ | ० ५८   | ० ५८   |
|                              | ९२५ | ३ ६२   | २ ४१   | सा. क्र. ४९३० मी. वरुन   | ३०६ | ७ ६५   | ७ ६५   |
|                              | ९२६ | ० ६२   | ० ६२   | उगमीत होणा-या भातकुली    | ३०८ | ३ ३५   | ३ ३५   |
|                              | ९१५ | ८ १४   | ६ ५१   | लघु कालवा क्र. ३ अंतर्गत | ३०९ | १ ४२   | १ ४२   |
| सरळ विमोचक क्र. डावा ४,      | ८३७ | १ ३१   | ० ६६   | विमोचक क्र. उजवा-१       |     |        |        |
| सा. क्र. २६७०                | ८३८ | १ ३६   | १ ३६   | सा. क्र. १२९०            |     |        |        |
|                              | ८३९ | १ ६२   | १ ६२   | विमोचक क्र. डावा-१       | ३४६ | १ ४६   | १ ४६   |
|                              | ८४० | ७ १८   | ७ १८   | सा. क्र. १०२०            | ३४७ | ० ८१   | ० ८१   |
|                              | ८४१ | ५ ५८   | ५ ५८   |                          | ३४८ | २ १८   | २ १७   |
| सरळ विमोचक क्र. डावा ५,      | ८०९ | ३ २०   | ० ८०   |                          | ३४९ | २ १८   | २ १७   |
| सा. क्र. ३०९०                | ८१९ | १ २०   | ० ६०   |                          | ३५० | २ ९८   | २ ९६   |
|                              | ८२० | १ ६५   | ० ८३   |                          | ३५१ | ० ५०   | ० ००   |
|                              | ८२१ | ४ ३०   | १ ७२   |                          | ३५२ | ० ५०   | ० ००   |
|                              | ८२३ | ० ८१   | ० ६५   |                          | ३५३ | ० ६८   | ० ००   |
|                              | ८२२ | १ ४०   | १ ४०   |                          |     |        |        |
|                              | ५९७ | १ ६३   | १ ६२   |                          |     |        |        |
|                              | ५९८ | ० ७०   | ० ७०   |                          |     |        |        |
|                              | ५९९ | ० ४०   | ० ४०   |                          |     |        |        |
|                              | ६०१ | २ ४१   | १ ६९   |                          |     |        |        |
|                              | ६०२ | १ ५७   | ० ४७   |                          |     |        |        |

| अनुसूची—चालू       |       |        |        | अनुसूची निहाय गोषवारा |              |        |          |                    |          |              |
|--------------------|-------|--------|--------|-----------------------|--------------|--------|----------|--------------------|----------|--------------|
| (१)                | (२)   | (३)    | (४)    | अ.क्र.                | पाणी         | विमोचक | मौजा     | गाव निहाय सर्वे    | पाणी     |              |
|                    |       | हे. आर | हे. आर |                       | वापर         |        |          | नं/गट नं व क्षेत्र | वापर     |              |
|                    |       |        |        |                       | संस्थेचे नाव |        |          |                    | संस्थेचे |              |
|                    |       |        |        |                       | व पत्ता      |        |          | गट नं.             | क्षेत्र  | एकूण क्षेत्र |
|                    |       |        |        |                       | (प्रस्तावित) |        |          |                    |          |              |
|                    |       |        |        | (१)                   | (२)          | (३)    | (४)      | (५)                | (६)      | (७)          |
|                    |       |        |        |                       |              |        |          |                    | हे. आर   | हे.आर        |
|                    |       |        |        |                       |              |        |          |                    | (GCA)    | (CCA)        |
| विमोचक क्र. डावा-२ | ३५४   | २ ३३   | १ १८   | १                     | तिरुपती पाणी |        | चुनकी    | १०७ ४३             | ६८ २१    |              |
| सा. क्र. १२९०      | ३५५   | १ २५   | ० ६५   |                       | वापर संस्था, |        | वासेवाडी | १०२ ३१             | ६२ २१    |              |
|                    | ३५६   | १ ०१   | १ ०१   |                       | भातकुली,     |        | भातकुली  | ३३४ ३६             | २५० २६   |              |
|                    | ३५७   | ० ५९   | ० ५९   |                       | ता. भातकुली, |        |          |                    |          |              |
|                    | ३५८   | ० ३२   | ० ३२   |                       | जि. अमरावती  |        |          |                    |          |              |
|                    | ३५९   | ० २६   | ० २६   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | ३५५   | ३ ५३   | ३ ३९   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २५२   | ० ३४   | ० ३४   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | ३४६   | २ १९   | २ ००   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | ३०८   | १ ५१   | १ ५१   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | ३०९   | ० ३६   | ० ३६   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | ३५७   | ० ५९   | ० ५९   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | ३५८   | ० ३२   | ० ३२   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | ३५९   | ० २६   | ० २६   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | A ३१० | १ ७१   | १ ७१   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | B ३११ | १ ८३   | १ ८३   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | C ३१३ | ० ५९   | ० ५९   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | D ३१२ | १ २२   | १ २२   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | E ३१४ | ० ६४   | ० ६४   |                       |              |        |          |                    |          |              |
| उजवा अंत्य विमोचक  | २५५   | ० ६३   | ० ५८   |                       |              |        |          |                    |          |              |
| सा. क्र. १४७०      | २५६   | ० ६३   | ० ५८   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २५७   | ० ६३   | ० ५८   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २५८   | ० ६३   | ० ५८   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २५९   | ० ९०   | ० ८३   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २६०   | १ ६०   | १ ६०   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २६१   | १ ३७   | १ २१   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २६२   | १ ३०   | १ १७   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २६३   | २ ८०   | २ ८०   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २६५   | १ ५०   | १ ३८   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २६६   | १ ५०   | १ ३८   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २६७   | ० ४७   | ० ४७   |                       |              |        |          |                    |          |              |
| डावा अंत्य विमोचक  | २५१   | १ ४०   | ७ १९   |                       |              |        |          |                    |          |              |
| सा. क्र. १४७०      | २५२   | २ ०३   | १ ५५   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २५३   | १ १५   | १ ०८   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | २५४   | ० ६३   | ० ५८   |                       |              |        |          |                    |          |              |
|                    | एकूण  | ५४४ १० | ३८० ६८ |                       |              |        |          |                    |          |              |

पाणी वापर संस्थेचे एकूण क्षेत्र . . ५४४ १० ३८० ६८

सं. म. निवल,  
कार्यकारी अभियंता,  
अमरावती, प्रकल्प  
बांधकाम विभाग क्र. १,  
अमरावती.

अमरावती :  
दिनांक १८ डिसेंबर २०१७.

भाग १ (अ. वि. पु.), म. शा. रा., अ. क्र. १७.

BY EXECUTIVE ENGINEER

MMISF Act, 2005.

Notification-III

No. 5122-T-2-WUA-Notification 3-2017.—

Whereas, it has been decided to delineate the Area of Operation of Water User's Association (WUA's) on hydraulic basis and as per administrative convenience under Sections 5, 6, 7 and Rule 3 of MMISF Act, 2005. I, S. M. Niwal, the Executive Engineer, Amravati Project, Construction Division No. 1, Amravati hereby, delineate Areas of Operation of following WUA's and direct that the certified copy of the updated map and list of land holders and/or occupiers of said WUA's shall be displayed on the notice board of the offices of concerned Gram Panchayat, Tahsil Office, Irrigation Section, Sub-Division and Division and at other prominent public places.

Now therefore, I, S. M. Niwal, the Executive Engineer, Amravati Project, Construction Division No. 1, Amravati also hereby, declare that beneficiaries should lift water with his own cost, no water should be supplied by the Appropriate Authority to an individuals holder or occupier if such land and the system of supply of water through Water User's Association shall be binding on all the holders and occupiers of the land under Management of Irrigation System by Farmers.

Any person affected by this notification or part thereof may, within Thirty days from the date of publication of this notification in the *Official Gazette*, file an appeal before Superintending Engineer, Amravati Construction Project Circle, Amravati.

### SCHEDULE

### SCHEDULE—Contd.

|                         |                         |                   |       | (1)                     | (2) | (3)      | (4)  |
|-------------------------|-------------------------|-------------------|-------|-------------------------|-----|----------|------|
|                         |                         |                   |       |                         |     | H. A     | H. A |
|                         |                         |                   |       |                         |     | Wasewadi |      |
|                         |                         |                   |       | D.O. R 4@ R.D.1220m.    | 57  | 0 82     | 0 04 |
|                         |                         |                   |       |                         | 58  | 0 82     | 0 08 |
|                         |                         |                   |       |                         | 59  | 4 76     | 1 43 |
|                         |                         |                   |       |                         | 60  | 2 83     | 1 13 |
|                         |                         |                   |       |                         | 61  | 1 62     | 0 65 |
|                         |                         |                   |       |                         | 62  | 3 83     | 1 15 |
|                         |                         |                   |       | D.O. R 5@ R.D.1520m.    | 56  | 0 81     | 0 81 |
|                         |                         |                   |       |                         | 57  | 0 82     | 0 78 |
|                         |                         |                   |       |                         | 58  | 0 82     | 0 74 |
|                         |                         |                   |       |                         | 59  | 4 76     | 3 33 |
|                         |                         |                   |       |                         | 60  | 2 83     | 0 99 |
|                         |                         |                   |       |                         | 61  | 1 62     | 0 49 |
|                         |                         |                   |       |                         | 62  | 3 83     | 0 76 |
|                         |                         |                   |       | D.O. R 6@ R.D.1560m.    | 55  | 1 69     | 1 69 |
|                         |                         |                   |       |                         | 54  | 1 68     | 1 68 |
|                         |                         |                   |       |                         | 25  | 7 98     | 7 98 |
|                         |                         |                   |       |                         |     | Bhatkuli |      |
|                         |                         |                   |       |                         | 41  | 3 97     | 0 00 |
|                         |                         |                   |       |                         |     | Wasewadi |      |
|                         |                         |                   |       | D.O. R 7@ R.D.1910m.    | 24  | 3 64     | 1 82 |
|                         |                         |                   |       |                         | 26  | 4 85     | 3 40 |
|                         |                         |                   |       |                         | 27  | 1 32     | 0 13 |
|                         |                         |                   |       | D.O. L 1@ R.D.2180m.    | 30  | 2 39     | 1 20 |
|                         |                         |                   |       |                         | 31  | 1 04     | 0 62 |
|                         |                         |                   |       |                         | 32  | 1 00     | 0 30 |
|                         |                         |                   |       |                         | 33  | 2 02     | 0 81 |
|                         |                         |                   |       |                         | 34  | 0 92     | 0 64 |
|                         |                         |                   |       |                         | 35  | 1 52     | 0 61 |
|                         |                         |                   |       |                         | 36  | 1 21     | 0 48 |
|                         |                         |                   |       |                         | 37  | 0 81     | 0 32 |
|                         |                         |                   |       |                         | 38  | 1 21     | 0 37 |
|                         |                         |                   |       |                         | 39  | 2 02     | 0 30 |
|                         |                         |                   |       |                         | 20  | 2 04     | 0 62 |
|                         |                         |                   |       | D.O. R 8@ R.D.2180m.    | 40  | 0 89     | 0 13 |
|                         |                         |                   |       |                         | 41  | 5 21     | 2 08 |
|                         |                         |                   |       |                         | 53  | 9 44     | 9 44 |
|                         |                         |                   |       |                         |     | Bhatkuli |      |
|                         |                         |                   |       |                         | 43  | 4 16     | 1 66 |
|                         |                         |                   |       |                         | 44  | 9 93     | 4 98 |
|                         |                         |                   |       |                         |     | Wasewadi |      |
|                         |                         |                   |       | Tail D.O. @ R.D.2375m.  | 41  | 5 21     | 1 56 |
|                         |                         |                   |       |                         | 42  | 1 19     | 0 95 |
|                         |                         |                   |       |                         | 43  | 1 62     | 1 46 |
|                         |                         |                   |       |                         | 44  | 1 18     | 1 18 |
|                         |                         |                   |       |                         | 50  | 4 37     | 4 37 |
|                         |                         |                   |       |                         | 51  | 4 05     | 4 05 |
|                         |                         |                   |       |                         | 52  | 1 64     | 1 64 |
|                         |                         |                   |       |                         |     | Chunki   |      |
|                         |                         |                   |       | D.O.L-1@R.D. 960 m of   | 92  | 0 94     | 0 66 |
|                         |                         |                   |       | Branch Canal no. 1      | 93  | 0 75     | 0 60 |
|                         |                         |                   |       | Offtaking @ R.D.1110m   | 94  | 0 75     | 0 75 |
|                         |                         |                   |       | of R. B. C. main canal. | 95  | 1 44     | 1 44 |
|                         |                         |                   |       |                         | 96  | 0 63     | 0 63 |
|                         |                         |                   |       |                         | 97  | 0 31     | 0 31 |
|                         |                         |                   |       |                         | 98  | 0 16     | 0 16 |
|                         |                         |                   |       |                         | 99  | 1 06     | 1 06 |
|                         |                         |                   |       |                         | 100 | 1 62     | 1 62 |
| Outlet                  | Village-wise Survey No. | Total Area of WUA |       |                         |     |          |      |
| (1)                     | (2)                     | (3)               | (4)   |                         |     |          |      |
|                         |                         | H. A              | H. A  |                         |     |          |      |
|                         |                         | (GCA)             | (CCA) |                         |     |          |      |
|                         |                         | Chunki            |       |                         |     |          |      |
| D.O. R 1@ R.D.200m.of   | 88                      | 1 68              | 0 60  |                         |     |          |      |
| Chunki Minor Offtaking@ | 90                      | 2 84              | 1 74  |                         |     |          |      |
| R.D.200m of R.B.C. main | 91                      | 6 18              | 1 83  |                         |     |          |      |
| canal                   | 81                      | 1 67              | 1 51  |                         |     |          |      |
|                         | 82                      | 1 21              | 0 24  |                         |     |          |      |
|                         | 83                      | 2 42              | 0 24  |                         |     |          |      |
| D.O. R 2@ R.D.410m.     | 91                      | 6 18              | 2 47  |                         |     |          |      |
|                         | 88                      | 1 68              | 0 24  |                         |     |          |      |
|                         | 89                      | 2 22              | 1 22  |                         |     |          |      |
|                         | 101                     | 11 94             | 3 58  |                         |     |          |      |
| D.O. R 3@ R.D.1100m.    | 8                       | 0 80              | 0 72  |                         |     |          |      |
|                         | 9                       | 1 60              | 1 60  |                         |     |          |      |
|                         | 10                      | 0 80              | 0 80  |                         |     |          |      |
|                         | 11                      | 2 43              | 2 43  |                         |     |          |      |
|                         | 12                      | 1 02              | 0 15  |                         |     |          |      |
|                         | 13                      | 1 02              | 0 61  |                         |     |          |      |
|                         | 14                      | 2 01              | 2 01  |                         |     |          |      |
|                         | 18                      | 0 40              | 0 40  |                         |     |          |      |
|                         | 19                      | 1 72              | 1 72  |                         |     |          |      |
|                         | 20                      | 4 85              | 4 85  |                         |     |          |      |
|                         | 2                       | 1 42              | 1 28  |                         |     |          |      |
|                         | 3                       | 1 20              | 0 42  |                         |     |          |      |
|                         | 4                       | 1 30              | 0 65  |                         |     |          |      |
|                         | 5                       | 1 60              | 0 16  |                         |     |          |      |



| SCHEDULE—Contd.          |     |          |      | SCHEDULE—Contd.        |     |       |      |
|--------------------------|-----|----------|------|------------------------|-----|-------|------|
| (1)                      | (2) | (3)      | (4)  | (1)                    | (2) | (3)   | (4)  |
|                          |     | H. A     | H. A |                        |     | H. A  | H. A |
|                          |     | Bhatkuli |      | D.O. L 5@ R.D.1650m.   | 46  | 4 87  | 4 43 |
| D.O.R.-1@ R.D750m of     | 25  | 0 93     | 0 93 |                        | 45  | 10 35 | 7 24 |
| Bhatkuli minor no. 2     | 24  | 1 46     | 1 46 |                        | 47  | 5 47  | 5 20 |
| offtaking @ R. D. 1470m  | 27  | 1 08     | 1 08 | D.O. L 6@ R.D.1760m.   | 48  | 0 81  | 0 81 |
| of Branch canal no. 1 of | 28  | 0 99     | 0 99 |                        | 49  | 0 82  | 0 82 |
| R.B. C. main canal       | 30  | 12 94    | 7 44 |                        | 50  | 4 22  | 4 22 |
|                          | 31  | 3 74     | 1 74 |                        | 51  | 0 95  | 0 95 |
|                          | 950 | 3 26     | 3 26 |                        | 52  | 0 94  | 0 94 |
| D.O. R 2@ R.D.910m.      | 949 | 1 83     | 1 76 |                        | 53  | 0 81  | 0 81 |
|                          | 948 | 0 82     | 0 76 |                        | 54  | 0 80  | 0 80 |
|                          | 32  | 5 21     | 4 10 |                        | 55  | 1 44  | 1 44 |
|                          | 33  | 4 90     | 4 50 |                        | 56  | 9 90  | 5 94 |
|                          | 26  | 1 01     | 0 97 | Tail D.O. @ R.D.2075m. | 12  | 1 69  | 1 69 |
|                          | 23  | 2 03     | 1 90 |                        | 13  | 1 28  | 1 29 |
| D.O. R 3@ R.D.1160m.     | 21  | 3 00     | 2 99 |                        | 14  | 0 63  | 0 63 |
|                          | 20  | 0 91     | 0 64 |                        | 56  | 9 90  | 3 89 |
|                          | 19  | 0 52     | 0 52 | D.O.L-2@ R.D.2480m of  | 916 | 1 22  | 1 22 |
|                          | 18  | 0 55     | 0 39 | Branch Canal No. 1     | 917 | 2 02  | 2 02 |
|                          | 17  | 0 81     | 0 61 | offtaking @ R.D 1110m  | 918 | 2 02  | 2 02 |
|                          | 16  | 0 45     | 0 43 | of R.B.C.              |     |       |      |
|                          | 15  | 0 81     | 0 36 | D.O. L 3@ R.D.2610m.   | 919 | 0 96  | 0 96 |
|                          | 34  | 5 08     | 3 30 |                        | 920 | 0 96  | 0 96 |
|                          | 37  | 1 55     | 0 76 |                        | 921 | 1 92  | 1 92 |
|                          | 36  | 1 59     | 0 00 |                        | 922 | 0 98  | 0 98 |
|                          | 35  | 1 72     | 0 00 |                        | 923 | 0 81  | 0 00 |
|                          | 38  | 1 68     | 0 00 |                        | 924 | 0 80  | 0 40 |
|                          | 39  | 2 11     | 0 31 |                        | 925 | 3 62  | 2 41 |
|                          |     | Chunki   |      |                        | 926 | 0 62  | 0 62 |
| D.O. L 1@ R.D.135m.      | 15  | 1 62     | 1 12 |                        | 915 | 8 14  | 6 51 |
|                          | 16  | 1 20     | 1 00 | D.O. L 4@ R.D.2670m.   | 837 | 1 31  | 0 66 |
|                          | 17  | 1 62     | 1 42 |                        | 838 | 1 36  | 1 36 |
|                          | 20  | 4 85     | 4 71 |                        | 839 | 1 62  | 1 62 |
|                          | 34  | 0 80     | 0 00 |                        | 840 | 7 18  | 7 18 |
|                          | 37  | 3 18     | 1 18 |                        | 841 | 5 58  | 5 58 |
|                          | 33  | 1 08     | 0 00 | D.O. L 5@ R.D.3090m.   | 809 | 3 20  | 0 80 |
|                          | 35  | 3 09     | 2 59 |                        | 819 | 1 20  | 0 60 |
|                          | 36  | 0 81     | 0 81 |                        | 820 | 1 65  | 0 83 |
|                          | 38  | 0 60     | 0 00 |                        | 821 | 4 30  | 1 72 |
|                          | 39  | 0 70     | 0 10 |                        | 823 | 0 81  | 0 65 |
|                          | 40  | 0 81     | 0 21 |                        | 822 | 1 40  | 1 40 |
|                          | 41  | 2 43     | 2 43 |                        | 597 | 1 63  | 1 62 |
|                          | 37  | 3 18     | 1 43 |                        | 598 | 0 70  | 0 70 |
| D.O. L 2@ R.D.1250m.     | 21  | 2 92     | 2 92 |                        | 599 | 0 40  | 0 40 |
|                          | 22  | 0 82     | 0 82 |                        | 601 | 2 41  | 1 69 |
|                          | 24  | 0 70     | 0 70 |                        | 602 | 1 57  | 0 47 |
|                          | 28  | 1 62     | 0 82 | D.O. L 6@ R.D.4470m.   | 578 | 0 79  | 0 79 |
|                          | 27  | 5 45     | 5 15 |                        | 579 | 0 85  | 0 85 |
|                          | 26  | 1 40     | 1 40 |                        | 580 | 0 64  | 0 64 |
|                          | 25  | 0 70     | 0 70 |                        | 581 | 1 50  | 1 50 |
|                          |     | Bhatkuli |      |                        |     |       |      |
| D.O. L 3@ R.D.1520m.     | 40  | 2 59     | 2 59 |                        |     |       |      |
|                          | 41  | 3 94     | 3 94 |                        |     |       |      |
| D.O. L 4@ R.D.1620m.     | 42  | 2 37     | 2 27 |                        |     |       |      |
|                          | 43  | 1 86     | 1 86 |                        |     |       |      |
|                          | 44  | 3 97     | 3 97 |                        |     |       |      |

ON BEHALF OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, PRINTED AND PUBLISHED BY SHRI PARSHURAM JAGANNATH GOSAVI, PRINTED AT GOVERNMENT PRESS, CIVIL LINES, NAGPUR-440 001 AND PUBLISHED AT DIRECTORATE OF GOVERNMENT PRINTING, STATIONERY AND PUBLICATION, 21-A, NETAJI SUBHASH ROAD, CHARNI ROAD, MUMBAI 400 004.